

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
2WR6-1.5	76 100	Ultrahangos hőmennyiségmérő (csak fűtésre, kommunikáció nélkül), Qn=1.5 m³/h, 3/4" menetes, 28 mm-es rozsdamentes érzékelők, 1.5 m kábel, elemes táp 6 éves elem élettartammal, beépítési hossz: 110 mm
2WR6-1.5/MBUS	84 790	Ultrahangos hőmennyiségmérő (csak fűtésre, M-Busz csatlakozási lehetőséggel), Qn=1.5 m³/h, 3/4" menetes, 28 mm-es rozsdamentes érzékelők, 1.5 m kábel, elemes táp 6 éves elem élettartammal, beépítési hossz: 110 mm
2WR6-1.5H	83 230	Ultrahangos hőmennyiségmérő (csak hűtésre, kommunikáció nélkül), Qn=1.5 m³/h, 3/4" menetes, 28 mm-es rozsdamentes érzékelők, 1.5 m kábel, elemes táp 6 éves elem élettartammal, beépítési hossz: 110 mm
2WR6-1.5H/MBUS	91 910	Ultrahangos hőmennyiségmérő (csak hűtésre, M-Busz csatlakozási lehetőséggel), Qn=1.5 m³/h, 3/4" menetes, 28 mm-es rozsdamentes érzékelők, 1.5 m kábel, elemes táp 6 éves elem élettartammal, beépítési hossz: 110 mm
2WR6-2.5	78 770	Ultrahangos hőmennyiségmérő (csak fűtésre, kommunikáció nélkül), Qn=2.5 m³/h, 1" menetes, 28 mm-es rozsdamentes érzékelők, 1.5 m kábel, elemes táp 6 éves elem élettartammal, beépítési hossz: 130 mm
2WR6-2.5/MBUS	87 450	Ultrahangos hőmennyiségmérő (csak fűtésre, M-Busz csatlakozási lehetőséggel), Qn=2.5 m³/h, 1" menetes, 28 mm-es rozsdamentes érzékelők, 1.5 m kábel, elemes táp 6 éves elem élettartammal, beépítési hossz: 130 mm
2WR6-2.5H	85 900	Ultrahangos hőmennyiségmérő (csak hűtésre, kommunikáció nélkül), Qn=2.5 m³/h, 1" menetes, 28 mm-es rozsdamentes érzékelők, 1.5 m kábel, elemes táp 6 éves elem élettartammal, beépítési hossz: 130 mm
2WR6-2.5H/MBUS	94 580	Ultrahangos hőmennyiségmérő (csak hűtésre, M-Busz csatlakozási lehetőséggel), Qn=2.5 m³/h, 1" menetes, 28 mm-es rozsdamentes érzékelők, 1.5 m kábel, elemes táp 6 éves elem élettartammal, beépítési hossz: 130 mm
5TC1230	34 220	DELTA UNIVERZALIS DIMMER BETÉT SYS
5TC1231	20 890	DELTA REDŐNY KAPCSOLÓ BETÉT SYS
5TC1232	19 290	DELTA KAPCSOLÓ BETÉT SYS 25-250VA
5TC1233	21 250	DELTA KAPCSOLÓ BETÉT SYS 15-500VA
5TC1301	4 670	DELTA I-SYSTEM FEDÉL SYS TF
5TC1303	5 820	DELTA I-SYSTEM FEDÉL SYS ALU
5TC1321	13 110	DELTA I-SYSTEM FEDÉL SYS REDŐNY TF
5TC1323	14 260	DELTA I-SYSTEM FEDÉL SYS REDŐNY ALU
5TC1500	21 500	DELTA I-SYSTEM MOZGÁSÉRZ BETÉT RELÉS
5TC1501	16 010	DELTA I-SYSTEM MOZGÁSÉRZ BETÉT TRIAKOS
5TC1502	9 850	DELTA I-SYSTEM MOZGÁSÉRZ MELLÉKÁLLOMÁS BETÉT
5TC1503	16 500	DELTA I-SYSTEM MOZGÁSÉRZ 1 1 TF
5TC1504	16 500	DELTA I-SYSTEM MOZGÁSÉRZ 2 2 TF
5TC1505	26 080	DELTA I-SYSTEM MOZGÁSÉRZ 1 1 KOMF TF
5TC1506	26 080	DELTA I-SYSTEM MOZGÁSÉRZ 2 2 KOMF TF
5TC1507	17 910	DELTA I-SYSTEM MOZGÁSÉRZ 1 1 ALU
5TC1508	17 910	DELTA I-SYSTEM MOZGÁSÉRZ 2 2 ALU
5TC1510	27 480	DELTA I-SYSTEM MOZGÁSÉRZ 1 1 KOMF ALU
5TC1511	27 480	DELTA I-SYSTEM MOZGÁSÉRZ 2 2 KOMF ALU
5TC1537	16 500	DELTA STYLE MOZGÁSÉRZ 1 1 TF
5TC15371	17 960	DELTA STYLE MOZGÁSÉRZ 1 1 PLATINA
5TC1542	16 500	DELTA STYLE MOZGÁSÉRZ 2 2 TF
5TC15421	17 960	DELTA STYLE MOZGÁSÉRZ 2 2 PLATINA
5TC1546	26 130	DELTA STYLE MOZGÁSÉRZ 1 1 KOMF TF
5TC15461	28 970	DELTA STYLE MOZGÁSÉRZ 1 1 KOMF PLATINA
5TC1551	26 130	DELTA STYLE MOZGÁSÉRZ 2 2 KOMF TF
5TC15511	28 970	DELTA STYLE MOZGÁSÉRZ 2 2 KOMF PLATINA
5TC6107	39 460	IR64K MINI-HANDESENDER 4KANAL SW
5TC6114	59 880	IR64K INDUST-HANDS 2-KANAL SW
5TC6115	62 640	IR64K INDUST-HANDS 4-KANAL SW
5TC6116	70 370	IR64K INDUST-HANDS 8-KANAL SW

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
5TC6117	37 530	IR64K HANDSENDER 2-KANAL SW
5TC6118	39 180	IR64K HANDSENDER 4-KANAL SW
5TC6120	46 640	IR64K HANDSENDER 8-KANAL SW
5TC6200	36 980	IR-64K EMPF-VV, E-LINSE STIRNS
5TC6201	36 980	IR-64K EMPF-VV, E-LINSE LAENGS
5TC6202	38 080	IR-64K EMPF-VV, S-LINSE STIRNS
5TC6204	44 700	IR-64K E-VV, S-LINSE STIRN-VERG
5TC6205	44 700	IR-64K E-VV, S-LINSE LAENG-VERG
5TC6250	76 990	IR-64K,DECODER 8KANAL 12V
5TC6251	92 720	IR-64K,DECODER 8KANAL ERW.BAR
5TC6301	36 980	IR-64K,LEISTUNGSSCHALTER 16A24V
5TC6383	158 670	IR-64K,KOMPAKTANLAGE 2KANAL
5TC7210	21 380	DELTA MOZGÁSÉRZ 120 FK IP55 230V 1000W TF
5TC7211	21 380	DELTA MOZGÁSÉRZ 120 FK IP55 230V 1000W ANT
5TC7212	32 290	DELTA MOZGÁSÉRZ 290 FK IP55 230V 2500W TF
5TC7213	32 290	DELTA MOZGÁSÉRZ 290 FK IP55 230V 2500W ANT
5TC7214	42 220	DELTA MOZGÁSÉRZ 290 FB FK IP55 230V 2500W TF
5TC7215	42 220	DELTA MOZGÁSÉRZ 290 FB FK IP55 230V 2500W ANT
5TC7900	2 210	DELTA SAROK ADAPTER MOZGÁSÉRZÉKELŐHÖZ TF
5TC7901	2 170	DELTA SAROK ADAPTER MOZGÁSÉRZÉKELŐHÖZ ANT
5TC7902	8 170	DELTA MOZGÁSÉRZÉKELŐ TÁVIRÁNYÍTÓ
5TC83000	335 460	DALI Controller
5TC9200	11 800	DELTA SZOBATERMOSZTÁT BETÉT 1 NYITÓ
5TC9201	13 220	DELTA SZOBATERMOSZTÁT BETÉT 1 VÁLTÓ
5TC9202	13 970	DELTA SZOBATERMOSZTÁT BETÉT 3 ÁLLELL
5TC9203	30 700	DELTA SZOBATERMOSZTÁT BETÉT PADLÓF
5TC9221	1 870	DELTA I-SYSTEM FEDÉL SZOBATERMOSZTÁT NY/V TF
5TC9223	2 040	DELTA I-SYSTEM FEDÉL SZOBATERMOSZTÁT 3 ÁLL TF
5TC9225	2 210	DELTA I-SYSTEM FEDÉL SZOBATERMOSZTÁT PADLÓF TF
5TC9250	5 160	DELTA I-SYSTEM FEDÉL SZOBATERMOSZTÁT NY/V ALU
5TC9252	5 330	DELTA I-SYSTEM ALU, FEDÉL SZOBATERMOSZTÁT 3 ÁLL
5TC9254	5 470	DELTA I-SYSTEM ALU, FEDÉL SZOBATERMOSZTÁT PADLÓF
5TC9256	2 050	DELTA STYLE FEDÉL SZOBAT NY/V TF
5TC92561	3 860	DELTA STYLE FEDÉL SZOBAT NY/V PLATINA
5TC9258	2 240	DELTA STYLE FEDÉL SZOBAT 3 ÁLL TF
5TC92581	4 030	DELTA STYLE FEDÉL SZOBAT 3 ÁLL PLATINA
5TC9261	2 430	DELTA STYLE FEDÉL SZOBAT PADLÓF TF
5TC92611	4 250	DELTA STYLE FEDÉL SZOBAT PADLÓF PLATINA
5WG11102AB03	22 520	GAMMA BUSZCSATOLÓ SÜLY. 110
5WG11102AB11	26 960	GAMMA BUSZCSATOLÓ SÜLY. 110 M. KRALLEN
5WG11153AB21	20 550	DELTA BUSZCSATOLÓ FK. 115 T1
5WG11153AB31	22 690	DELTA BUSZCSATOLÓ FK. 115 T2
5WG11162AB01	14 190	GAMMA DELTA BUSZCSATOLÓ SÜLY. 116 M1
5WG11162AB11	16 130	GAMMA DELTA BUSZCSATOLÓ SÜLY. 116 M2
5WG11162AB21	12 650	GAMMA DELTA BUSZCSATOLÓ SÜLY. 116 T1
5WG11162AB31	13 720	GAMMA DELTA BUSZCSATOLÓ SÜLY. 116 T2
5WG11172AB12	9 890	Bus Transceiver Module (BTM)
5WG11172CB11	9 980	GAMMA INSTABUS BUS TRANCEIVER MODUL UP117/11 C BUS TRANCEIVER MODUL PLUS
5WG11184AB01	9 890	Bus Connection Modul (BCM) AP 118
5WG11201AB02	13 060	GAMMA FOLYTÓ N 120/02
5WG11251AB02	41 870	5WG11251AB02 POWER SUPPLY UNIT
5WG11251AB12	62 440	5WG11251AB12 POWER SUPPLY UNIT
5WG11251AB22	86 330	SPANNUNGSVERSORGUNG N125/22, 640MA
5WG11401AB03	92 010	GAMMA VONAL-/TARTOMÁNYSCSATOLÓ N 140
5WG11401AB13	92 950	GAMMA VONAL-/TARTOMÁNYSCSATOLÓ N140/13

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
5WG11411AB02	141 970	N 141/02 GATEWAY KNX / DALI
5WG11411AB21	194 470	KNX/DALI GATEWAY TWIN PLUS N141/21
5WG11411AB31	145 850	KNX/DALI GATEWAY TWIN N141/31
5WG11412AB51	65 950	FLEXCON DALI IRODAI KOMBISZENZOR
5WG11412AB71	21 640	SIEMENS TYP DALI NYOMÓBEMENET 4-ES
5WG11461AB02	120 860	GAMMA IP ROUTER N146/02
5WG11462EB11	39 030	GAMMA CSATOLÓ SÜLY. 146E, PROFIL TF
5WG11462EB71	39 600	GAMMA CSATOLÓ SÜLY. 146E, PROFIL EZÜST
5WG11481AB11	59 600	GAMMA CSATOLÓ N 148/11
5WG11481AB22	61 020	GAMMA IP CSATOLÓ N148/22
5WG11511AB01	128 350	GAMMA IP VIEWER N151
5WG11521AB01	361 350	IP Control Center N152
5WG11908AB01	2 330	GAMMA ADATSÍN 190/01
5WG11908AB02	5 420	GAMMA ADATSÍN 190/02
5WG11908AB03	3 220	GAMMA ADATSÍN 190/03
5WG11908AB04	6 410	GAMMA ADATSÍN 190/04
5WG11908AB11	2 530	GAMMA ADATSÍN 190/11
5WG11908AB12	5 720	GAMMA ADATSÍN 190/12
5WG11908AB13	3 460	GAMMA ADATSÍN 190/13
5WG11908AB14	7 050	GAMMA ADATSÍN 190/14
5WG11908AB21	2 690	GAMMA ADATSÍN 190/21
5WG11908AB22	6 200	GAMMA ADATSÍN 190/22
5WG11908AB23	3 670	GAMMA ADATSÍN 190/23
5WG11908AB24	7 540	GAMMA ADATSÍN 190/24
5WG11908AB31	3 030	GAMMA ADATSÍN 190/31
5WG11908AB32	7 050	GAMMA ADATSÍN 190/32
5WG11908AB33	3 950	GAMMA ADATSÍN 190/33
5WG11908AB34	8 440	GAMMA ADATSÍN 190/34
5WG11908AB41	4 090	GAMMA ADATSÍN 190/41
5WG11908AB42	7 290	GAMMA ADATSÍN 190/42
5WG11908AB43	5 420	GAMMA ADATSÍN 190/43
5WG11908AB44	9 020	GAMMA ADATSÍN 190/44
5WG11908AB51	4 280	GAMMA ADATSÍN 190/51
5WG11908AB52	7 690	GAMMA ADATSÍN 190/52
5WG11908AB53	5 680	GAMMA ADATSÍN 190/53
5WG11908AB54	9 460	GAMMA ADATSÍN 190/54
5WG11908AD01	14 970	GAMMA TULFESZÜLTÉSÉG VÉDŐ 190
5WG11928AA01	670	GAMMA FEDÉL SÁV 192
5WG11938AB01	300	GAMMA BUSZKAPOCS 193
5WG11962AB01	130	GAMMA VEZETÉKCSATORNA FESTŐ FEDÉL SÜLY. IKE 196
5WG12042AB11	144 540	Room Controller Contouch UP 204, white
5WG12042AB21	158 990	Room Controller Contouch UP 204, carbon
5WG12042AB31	158 990	Room Controller Contouch UP 204, alu
5WG12042AB51	158 990	Room Controller Contouch UP 204, black
5WG12048AB01	7 370	Flash-Kit_Contouch
5WG12202AB21	14 950	GAMMA UP 220/21 2-ES I/O NYOMÓ BEMENET
5WG12202AB31	24 540	GAMMA UP 220/31 4-ES I/O NYOMÓ BEMENET
5WG12202DB31	24 540	I/O-Pushbutton interface 4-fold UP220/31
5WG12212AB12	19 250	GAMMA NYOMÓ 1-ES SÜLY 221/2 DELTA I-SYSTEM FEHÉR
5WG12212AB13	22 460	GAMMA NYOMÓ 1-ES, LEDES SÜLY 221/3 DELTA I-SYSTEM FEHÉR
5WG12212AB32	20 840	GAMMA NYOMÓ 1-ES SÜLY 221/2 DELTA I-SYSTEM ALU
5WG12212AB33	24 200	GAMMA NYOMÓ 1-ES, LEDES SÜLY 221/3 DELTA I-SYSTEM ALU
5WG12212DB12	19 250	Wall switch single UP221/2 TW
5WG12212DB13	22 460	Wall switch single UP221/3 TW
5WG12212DB32	20 840	Wall switch single UP221/2 AM

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
5WG12212DB33	24 200	Wall switch single UP221/3 AM
5WG12222AB12	24 020	GAMMA NYOMÓ 2-ES SÜLY 222/2 DELTA I-SYSTEM FEHÉR
5WG12222AB13	25 610	GAMMA NYOMÓ 2-ES, LEDES SÜLY 222/3 DELTA I-SYSTEM FEHÉR
5WG12222AB32	25 850	GAMMA NYOMÓ 2-ES SÜLY 222/2 DELTA I-SYSTEM ALU
5WG12222AB33	27 520	GAMMA NYOMÓ 2-ES, LEDES SÜLY 222/3 DELTA I-SYSTEM ALU
5WG12222DB12	24 020	Wall switch double UP222/2 TW
5WG12222DB13	25 610	Wall switch double UP222/3 TW
5WG12222DB32	25 850	Wall switch double UP222/2 AM
5WG12222DB33	27 520	Wall switch double UP222/3 AM
5WG12232AB05	42 500	GAMMA NYOMÓ 3-AS, LEDES IR VEVŐVEL SÜLY 223/5 DELTA I-SYSTEM KRÉM
5WG12232AB12	25 610	GAMMA NYOMÓ 3-AS SÜLY 223/2 DELTA I-SYSTEM FEHÉR
5WG12232AB13	30 640	GAMMA NYOMÓ 3-AS, LEDES SÜLY 223/3 DELTA I-SYSTEM FEHÉR
5WG12232AB14	35 270	GAMMA NYOMÓ 3-AS, LEDES HÖM.ÉRZ.VEL SÜLY 223/4 DELTA I-SYSTEM FEHÉR
5WG12232AB15	41 630	GAMMA NYOMÓ 3-AS, LEDES IR VEVŐVEL SÜLY 223/5 DELTA I-SYSTEM FEHÉR
5WG12232AB25	45 390	GAMMA NYOMÓ 3-AS, LEDES IR VEVŐVEL SÜLY 223/5 DELTA I-SYSTEM ANT
5WG12232AB32	27 520	GAMMA NYOMÓ 3-AS SÜLY 223/2 DELTA I-SYSTEM ALU
5WG12232AB33	32 670	GAMMA NYOMÓ 3-AS, LEDES SÜLY 223/3 DELTA I-SYSTEM ALU
5WG12232AB34	37 580	GAMMA NYOMÓ 3-AS, LEDES HÖM.ÉRZ.VEL SÜLY 223/4 DELTA I-SYSTEM ALU
5WG12232AB35	44 520	GAMMA NYOMÓ 3-AS, LEDES IR VEVŐVEL SÜLY 223/5 DELTA I-SYSTEM ALU
5WG12232DB12	25 610	Wall switch triple UP223/2 TW
5WG12232DB13	30 640	Wall switch triple UP223/3 TW
5WG12232DB15	41 630	Wall switch triple UP223/5 TW
5WG12232DB32	27 520	Wall switch triple UP223/2 AM
5WG12232DB33	32 670	Wall switch triple UP223/3 AM
5WG12232DB35	44 520	Wall switch triple UP223/5 AM
5WG12272AB11	82 680	5WG12272AB11 ROOM CONTROL UNIT UP227
5WG12372EB11	33 670	GAMMA FAN-COIL KEZELŐ IRODA SÜLY.237E, I-SYSTEM TF
5WG12372EB31	35 290	GAMMA FAN-COIL KEZELŐ IRODA SÜLY.237E, I-SYSTEM ALU
5WG12372FB11	32 860	GAMMA FAN-COIL KEZELŐ HOTEL SÜLY.237F, I-SYSTEM TF
5WG12372FB21	33 400	GAMMA FAN-COIL KEZELŐ HOTEL SÜLY.237F, I-SYSTEM ANTRACIT
5WG12372FB31	34 480	GAMMA FAN-COIL KEZELŐ HOTEL SÜLY.237F, I-SYSTEM ALU
5WG12372KB11	46 600	UP 237K Thermostat heat./cool. i-system
5WG12372KB31	48 220	UP 237K THERMOSTAT I-SYS, ALU
5WG12408CB11	2 810	DELTA KONTUR KERET USA
5WG12452AB15	48 860	GAMMA NYOMÓ 4-ES, LEDES IR VEVŐVEL SÜLY 245/5 DELTA PROFIL FEHÉR
5WG12452AB75	50 590	GAMMA NYOMÓ 4-ES, LEDES IR VEVŐVEL SÜLY 245/5 DELTA PROFIL EZÜST
5WG12513AB11	62 480	GAMMA FK 251/11 MOZGÁSJELZŐ IP55
5WG12513AB21	62 480	GAMMA FK 251/21 MOZGÁSJELZŐ IP55
5WG12522EB11	35 560	GAMMA FAN-COIL KEZELŐ IRODA SÜLY.252E, PR, TW
5WG12522EB71	37 170	GAMMA FAN-COIL KEZELŐ IRODA SÜLY.252E, PR, SI
5WG12522FB11	34 750	GAMMA FAN-COIL KEZELŐ HOTEL SÜLY.252F, PR, TW
5WG12522FB71	36 370	GAMMA FAN-COIL KEZELŐ HOTEL SÜLY.252F, PR, SI
5WG12542EB11	45 530	GAMMA FAN-COIL KEZELŐ IRODA SÜLY.254E, STYLE, TF/EZ
5WG12542EB21	45 530	GAMMA FAN-COIL KEZELŐ IRODA SÜLY.254E, STYLE, BF/EZ
5WG12542EB41	45 530	GAMMA FCU KEZELŐ IRODA SÜLY. 254E STYLE PLATINA
5WG12542FB11	44 450	GAMMA FAN-COIL KEZELŐ HOTEL SÜLY.254F, STYLE, TF
5WG12542FB41	44 450	GAMMA FCU KEZELŐ HOTEL SÜLY. 254F STYLE PLATINA
5WG12542KB13	56 300	UP 245K Thermostat heat./cool. style
5WG12542KB43	58 190	UP 252K THERMOSTAT STYLE, PLATINUM
5WG12543EY02	85 930	GAMMA KOMBIÉRZÉKELŐ AP 254/02
5WG12552AB11	25 830	GAMMA MOZGÁSÉRZÉKELŐ SÜLY. 255 1, 1M PROFIL TF
5WG12552AB12	25 830	GAMMA MOZGÁSÉRZÉKELŐ SÜLY. 255 2, 2M PROFIL TF
5WG12554AB11	37 190	brightness controller UP 255/11
5WG12554AB12	42 050	brightness controller AP 255/12
5WG12554AB13	37 190	brightness controller S 255/13

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
5WG12557AB01	7 190	IR remote calibration
5WG12557AB11	8 250	IR remote calibration
5WG12572AB13	25 940	GAMMA MOZGÁSÉRZÉKELŐ SÜLY. 257 1, 1M TF
5WG12572AB14	25 940	GAMMA MOZGÁSÉRZÉKELŐ SÜLY. 257 2, 2M TF
5WG12572AB41	28 970	GAMMA MOZGÁSÉRZÉKELŐ SÜLY. 257 1, 1M STYLE PLATINA
5WG12572AB42	28 970	GAMMA MOZGÁSÉRZÉKELŐ SÜLY. 257 2, 2M STYLE PLATINA
5WG12573AB22	371 990	GAMMA FK 257/22 IDŐJÁRÁSKÖZPONT (GPS)
5WG12573AB32	198 980	GAMMA AP 257/32 IDŐJÁRÁSKÖZPONT WS1 (GPS)
5WG12573AB42	97 120	GAMMA AP 257/42 SZÉLÉRZÉKELŐ
5WG12581AB02	82 160	GAMMA HŐMÉRSÉKLETÉRZÉKELŐ N 258/02
5WG12582AB11	75 840	GAMMAJELENLÉTJELZŐ SÜLY. 258
5WG12582DB11	41 810	OPTIsens Office UP 258E11
5WG12582EB21	49 350	movment / presence detector
5WG12582HB11	25 060	GAMMA MOZGÁSÉRZÉKELŐ SÜLY. 258 I-SYSTEM TF, 1, 1
5WG12582HB12	25 060	GAMMA MOZGÁSÉRZÉKELŐ SÜLY. 258 I-SYSTEM TF, 2, 2
5WG12582HB31	27 870	GAMMA MOZGÁSÉRZÉKELŐ SÜLY. 258 I-SYSTEM ALU, 1, 1
5WG12582HB32	27 870	GAMMA MOZGÁSÉRZÉKELŐ SÜLY. 258 I-SYSTEM ALU, 2, 2
5WG12587EB01	5 740	GAMMA FALONKÍVÁLI DOMOZ MOZGÁSÉRZÉKELŐHÖZ UP258E21
5WG12601AB01	62 910	GAMMA BINÁRISBEMENET N 260
5WG12604AB23	41 940	binary input AP 260/23
5WG12611AB01	62 910	GAMMA BINÁRISBEMENET N 261
5WG12611CB01	62 910	GAMMA BINÁRISBEMENET N 261
5WG12621EB01	70 650	GAMMA BINÁRISBEADÁSESZKÖZ N 262E/01
5WG12621EB11	106 110	GAMMA BINÁRISBEADÁSESZKÖZ N 262E/11
5WG12631EB01	70 650	GAMMA BINÁRISBEADÁSESZKÖZ N 263E/01
5WG12631EB11	106 110	GAMMA BINÁRISBEADÁSESZKÖZ N 263E/11
5WG12641EB11	106 110	GAMMA BINÁRISBEADÁSESZKÖZ N 264E/11
5WG12852AB12	22 460	GAMMA NYOMÓ 1-ES SÜLY 285/2 DELTA STYLE FEHÉR
5WG12852AB13	25 930	GAMMA NYOMÓ 1-ES, LEDES SÜLY 285/3 DELTA STYLE FEHÉR
5WG12852AB42	24 200	GAMMA NYOMÓ 1-ES SÜLY 285/2 DELTA STYLE PLATINA
5WG12852AB43	27 840	GAMMA NYOMÓ 1-ES, LEDES SÜLY 285/3 DELTA STYLE PLATINA
5WG12852DB12	22 460	Wall switch single UP285/2 TW
5WG12852DB13	25 930	Wall switch single UP285/3 TW
5WG12852DB42	24 200	Wall switch single UP285/2 PM
5WG12852DB43	27 840	Wall switch single UP285/3 PM
5WG12862AB12	27 670	GAMMA NYOMÓ 2-ES SÜLY 286/2 DELTA STYLE FEHÉR
5WG12862AB13	29 490	GAMMA NYOMÓ 2-ES, LEDES SÜLY 286/3 DELTA STYLE FEHÉR
5WG12862AB42	29 780	GAMMA NYOMÓ 2-ES SÜLY 286/2 DELTA STYLE PLATINA
5WG12862AB43	31 510	GAMMA NYOMÓ 2-ES, LEDES SÜLY 286/3 DELTA STYLE PLATINA
5WG12862DB12	27 670	Wall switch double UP286/2 TW
5WG12862DB13	29 490	Wall switch double UP286/3 TW
5WG12862DB42	29 780	Wall switch double UP286/2 PM
5WG12862DB43	31 510	Wall switch double UP286/3 PM
5WG12872AB12	36 710	GAMMA NYOMÓ 4-ES SÜLY 287/2 DELTA STYLE FEHÉR
5WG12872AB13	40 180	GAMMA NYOMÓ 4-ES, LEDES SÜLY 287/3 DELTA STYLE FEHÉR
5WG12872AB14	45 390	GAMMA NYOMÓ 4-ES, LEDES HÖM.ÉRZ.VEL SÜLY 287/4 DELTA STYLE FEHÉR
5WG12872AB15	50 590	GAMMA NYOMÓ 4-ES, LEDES IR VEVŐVEL SÜLY 287/5 DELTA STYLE FEHÉR
5WG12872AB25	53 770	GAMMA NYOMÓ 4-ES, LEDES IR VEVŐVEL SÜLY 287/5 DELTA STYLE BAZALTFEKETE
5WG12872AB42	39 030	GAMMA NYOMÓ 4-ES SÜLY 287/2 DELTA STYLE PLATINA
5WG12872AB43	43 070	GAMMA NYOMÓ 4-ES, LEDES SÜLY 287/3 DELTA STYLE PLATINA
5WG12872AB44	48 280	GAMMA NYOMÓ 4-ES, LEDES HÖM.ÉRZ.VEL SÜLY 287/4 DELTA STYLE PLATINA
5WG12872AB45	53 770	GAMMA NYOMÓ 4-ES, LEDES IR VEVŐVEL SÜLY 287/5 DELTA STYLE PLATINA
5WG12872DB12	36 710	Wall switch quadruple UP287/2 TW
5WG12872DB13	40 180	Wall switch quadruple UP287/3 TW
5WG12872DB15	50 590	Wall switch quadruple UP287/5 TW

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
5WG12872DB42	39 030	Wall switch quadruple UP287/2 PM
5WG12872DB43	43 070	Wall switch quadruple UP287/3 PM
5WG12872DB45	53 770	Wall switch quadruple UP287/5 PM
5WG12907AB11	5 330	GAMMA AJTÓ/ABLAK NYITÁS ÉRZÉKELŐ S 290
5WG12907AB81	5 330	GAMMA AJTÓ/ABLAK NYITÁS ÉRZÉKELŐ S 290
5WG12948AB01	570	GAMMA ÖSSZEKÖTŐKENGYEL
5WG13051AB01	43 640	GAMMA SZCENÁRIÓ / ESEMÉNY MODUL N305
5WG13411AB01	176 980	GAMMA ESEMÉNY MODUL N341
5WG13451AB01	97 510	GAMMAJELENLÉT MODUL N345
5WG13471AB02	169 160	GAMMA LOGIKAI MŰKÖDTETŐ MODUL N 347
5WG13501AB01	124 180	GAMMA ESEMÉNY-IDŐ-LOGIKAI MODUL N350
5WG13501EB01	203 640	GAMMA IP-KONTROLLER N350E
5WG13715EY01	62 220	GAMMA IDŐKAPCSOLÓ ÓRA REG 371
5WG13725EY01	102 900	GAMMA IDŐKAPCSOLÓ ÓRA REG 372
5WG13725EY02	113 140	GAMMA IDŐKAPCSOLÓ ÓRA REG 372/02
5WG13903EY01	23 970	GAMMA DCF 77 ANTENNA FK 390
5WG14203AB13	23 340	IR FALIADÓ, 1-ES PIROS LED FEDLAP FEHÉR AP420/3
5WG14213AB13	25 500	IR FALIADÓ, 2-ES PIROS LED FEDLAP FEHÉR AP421/3
5WG14223AB13	28 970	IR FALIADÓ, 4-ES PIROS LED FEDLAP FEHÉR AP422/3
5WG14257AB72	26 740	IR TÁVIRÁNYÍTÓ S425/72
5WG14507AB03	48 840	IR VEVŐ-DEKODER S450
5WG15011AB01	108 850	GAMMA N 501 KOMBI-REDŐNY AKTOR
5WG15021AB02	133 570	GAMMA N 502/02 KOMBI-KAPCSOLÓAKTOR, 8FA 8X BE AC/DC 12-230V, 8X BA AC 230V, 16 A
5WG15101AB03	84 140	GAMMA TERHELÉSKAPCSOLÓ N 510/03
5WG15101AB04	94 620	GAMMA TERHELÉSKAPCSOLÓ N 510/04
5WG15102AB03	36 200	binary output device UP 510/03
5WG15102AB13	33 450	binary output device UP 510/13
5WG15102AB23	28 460	binary output device UP 510/23
5WG15111AB02	114 100	GAMMA KAPCSOLÓ AKTOR N 511/02
5WG15112AB10	32 460	GAMMA KAPCSOLÓ AKTOR SÜLY. 511/10
5WG15121AB01	121 580	GAMMA TERHELÉSKAPCSOLÓ N 512
5WG15121AB11	68 660	GAMMA KAPCSOLÓ AKTOR N 512/11 M3X16A C-L
5WG15121AB21	34 450	GAMMA KAPCSOLÓ AKTOR N 512/21 S3X16A C-L
5WG15121CB01	126 330	GAMMA TERHELÉSKAPCSOLÓ N 512
5WG15124AB23	24 440	switching actuator AP 512/23
5WG15131AB11	79 640	GAMMA N 513/11 KAPCSOLÓAKTOR M3X20AX C- FŐMODUL, 3X AC 230V, 20AX C-TERHELÉS, TERHELÉS-ELLENŐRZÉS
5WG15131AB21	39 950	GAMMA N 513/21 KAPCSOLÓAKTOR S3X20AX C- BŐVÍTŐÜNG, 3X AC 230V, 20AX C-TERHELÉS, TERHELÉS-ELLENŐRZÉS
5WG15202AB03	35 450	shutter blind actuator UP 520/03
5WG15202AB13	32 710	shutter blind actuator UP 520/13
5WG15202AB23	27 710	shutter blind actuator UP 520/23
5WG15202AB31	39 450	GAMMA UP 520/31 REDŐNYAKTOR
5WG15211AB01	60 420	GAMMA REDŐNYKAPCSOLÓ N 521
5WG15214AB23	37 450	Jalousieaktor AP 521/23, 1x 6A
5WG15221AB03	93 370	GAMMA REDŐNYKAPCSOLÓ N 522/03
5WG15221AB11	103 860	GAMMA REDŐNYKAPCSOLÓ N522
5WG15231AB02	79 890	GAMMA REDŐNYKAPCSOLÓ N523/02
5WG15231AB03	66 660	GAMMA ROLÓKAPCSOLÓ N523/03
5WG15231AB04	78 140	GAMMA REDŐNYAKTOR N523/04
5WG15231AB11	127 330	GAMMA REDŐNYAKTOR N523/11
5WG15231CB04	86 630	GAMMA INSTABUS JALOUSIEAKTOR N 523/04 4X120V AC/6A
5WG15251EB01	117 900	GAMMA KAPCSOLÓ -/DIMMAKTOR N 525E DALI
5WG15252AB03	47 160	universal dimmer UP 525/03
5WG15252AB13	44 480	universal dimmer UP 525/13

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
5WG15252AB23	39 620	universal dimmer UP 525/23
5WG15252AB31	54 700	GAMMA UNIVERZÁLIS DIMMER UP 525/31
5WG15261EB02	171 620	GAMMA KAPCSOLÓ -DIMMAKTOR N 526 E02
5WG15271AB31	70 010	GAMMA N 527/31 UNIVERZÁLIS FÉNYERŐSZABÁLYZÓ M500 DIMMER-FŐMODUL, 500 VA
5WG15271AB32	70 010	N 527/32 UNIVERSALDIMMER M500G
5WG15271AB41	40 350	GAMMA N 527/41 UNIVERZÁLIS FÉNYERŐSZABÁLYZÓ S500 DIMMER-BŐVÍTŐUNG, 500 VA
5WG15271AB42	40 350	N 527/42 UNIVERSALDIMMER S500G
5WG15271AB51	53 970	GAMMA N 527/51 UNIVERZÁLIS FÉNYERŐSZABÁLYZÓ S1000 DIMMER-BŐVÍTŐUNG, 1000 VA
5WG15271AB52	53 970	N 527/52 UNIVERSALDIMMER S1000G
5WG15281AB31	58 830	GAMMA N 528/31 UNIVERZÁLIS FÉNYERŐSZABÁLYZÓ M300 DIMMER-FŐMODUL, 300 VA
5WG15281AB41	32 090	GAMMA N 528/41 UNIVERZÁLIS FÉNYERŐSZABÁLYZÓ S300 DIMMER-BŐVÍTŐUNG, 300 VA
5WG15405AS01	137 380	GAMMA FAN-COIL EGYSÉG VEZÉRLŐ REG540
5WG15405AS11	83 240	GAMMA FAN-COIL EGYSÉG VEZÉRLŐ REG540/11
5WG15408AS01	24 830	GAMMA HŐMÉRSÉKLETÉRZÉKELŐ M 540
5WG15617AH01	8 400	AP 561H Thermal valve drive
5WG15617AH02	8 400	AP 561H Thermal valve drive
5WG15617AH03	8 400	AP 561H Thermal valve drive
5WG15617AH04	8 400	AP 561H Thermal valve drive
5WG15618AH01	1 600	AP 561H Adapter Herz
5WG15618AH02	2 310	AP 561H Adapter Vaillant
5WG15618AH03	1 350	AP 561H Adapter Danfoss RA2000
5WG15618AH04	1 600	AP 561H Adapter TA
5WG15618AH05	640	AP 561H Adapter Danfoss Klemmverb.
5WG15618AH06	150	AP 561H Adapter-Sleeve MNG
5WG15621AB01	59 920	GAMMA BINÁRISKIMENET N 562
5WG15621AB11	63 410	GAMMA FŐMODUL 3X AC 230/400V, 10A C-TERHELÉS, TERHELÉS-ELLENŐRZÉS
5WG15621AB21	32 960	GAMMA BŐVÍTŐUNG 3X AC 230/400V, 10A C-TERHELÉS, TERHELÉS-ELLENŐRZÉS
5WG15622AB31	39 450	GAMMA KAPCSOLÓAKTOR UP 562/31
5WG15627AB02	56 300	GAMMA INSTABUS VENTILSTELLANTRIEB AP 562/02 ELEKTROMOTORISCH
5WG15628AB02	8 240	10m Connection Cable for AP562/02
5WG15671AB01	63 410	GAMMA KAPCSOLÓ AKTOR N567
5WG15671AB11	99 370	GAMMA KAPCSOLÓ AKTOR N567/11
5WG15671AB12	70 650	GAMMA KAPCSOLÓ AKTOR N 567/12
5WG15671AB22	135 560	GAMMA N 567/22 KAPCSOLÓAKTOR
5WG15882AB13	407 600	GAMMA INSTABUS UP 588/13 ÉRINTŐ KÉPERNYŐ 5, 7 " SZINES-TFT DISPLAY 230 V AC, 50/60
5WG15882AB23	407 600	GAMMA INSTABUS UP 588/23 ÉRINTŐ KÉPERNYŐ 5, 7 " SZINES-TFT DISPLAY 24 V AC/DC
5WG15888AB12	25 150	GAMMA DÍSZÍTŐ KERET ÉRINTŐ KÉPERNYŐHÖZ ALUMINIUM
5WG15888AB13	25 150	GAMMA DÍSZÍTŐ KERET ÉRINTŐ KÉPERNYŐHÖZ ACÉL
5WG15888AB14	33 530	GAMMA DÍSZÍTŐ KERET ÉRINTŐ KÉPERNYŐHÖZ FEKETE ÜVEG
5WG15888AB15	33 530	GAMMA DÍSZÍTŐ KERET ÉRINTŐ KÉPERNYŐHÖZ FEHÉR ÜVEG
5WG15888EB01	17 200	GAMMA TOUCH-PANEL SÜLY.-DOBOZ VISION
5WG15908AH01	760	GAMMA PROGRAMOZÓMÁGNES
5WG16051AB01	108 560	GAMMA FŰTÉS AKTOR N 605
5WG16413AB01	43 520	room control box (RCB)
5WG16701AB03	91 880	GAMMA UNIVERZÁLIS I/O-MODUL N 670
5WG32603AB11	31 180	GAMMA AJTÓ-/ABLAK KONT.WAVE TF AP260
5WG35614AB11	92 440	GAMMA KAPCSOLÓAKTOR WAVE GE 561/11
5WG42213AB10	24 590	GAMMA FALIADÓ 1-ES. ENOCEAN AP 221 DELTA I-SYSTEM FEHÉR
5WG42213AB11	24 780	GAMMA FALIADÓ 1-ES. ENOCEAN AP 221 DELTA I-SYSTEM FEHÉR I/OJELLEL
5WG42213AB12	24 780	GAMMA FALIADÓ 1-ES. ENOCEAN AP 221 DELTA I-SYSTEM FEHÉR LE/FELJELLEL
5WG42213AB30	26 600	GAMMA FALIADÓ 1-ES. ENOCEAN AP 221 DELTA I-SYSTEM ALU
5WG42213AB31	26 790	GAMMA FALIADÓ 1-ES. ENOCEAN AP 221 DELTA I-SYSTEM ALU I/OJELLEL
5WG42213AB32	26 790	GAMMA FALIADÓ 1-ES. ENOCEAN AP 221 DELTA I-SYSTEM ALU LE/FELJELLEL
5WG42223AB10	26 030	GAMMA FALIADÓ 2-ES. ENOCEAN AP 222 DELTA I-SYSTEM FEHÉR
5WG42223AB11	26 240	GAMMA FALIADÓ 2-ES. ENOCEAN AP 222 DELTA I-SYSTEM FEHÉR I/OJELLEL

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
5WG42223AB12	26 240	GAMMA FALIADÓ 2-ES. ENOCEAN AP 222 DELTA I-SYSTEM FEHÉR LE/FELJELLEL
5WG42223AB30	28 420	GAMMA FALIADÓ 2-ES. ENOCEAN AP 222 DELTA I-SYSTEM ALU
5WG42223AB31	28 420	GAMMA FALIADÓ 2-ES. ENOCEAN AP 222 DELTA I-SYSTEM ALU I/OJELLEL
5WG42223AB32	28 420	GAMMA FALIADÓ 2-ES. ENOCEAN AP 222 DELTA I-SYSTEM ALU LE/FELJELLEL
ADN10	1 700	Visszatérő radiátorszelep, egyenes kivitel 3/8", DN10, kv = 0,15 - 1,8
ADN15	1 780	Visszatérő radiátorszelep, egyenes kivitel 1/2", DN15, kv = 0,2 - 2,5
ADN20	2 380	Visszatérő radiátorszelep, egyenes kivitel 3/4", DN20, kv = 0,2 - 3,0
AEN10	1 700	Visszatérő radiátorszelep, sarok kivitel, 3/8", DN10, kv = 0,15 - 1,8
AEN15	1 780	Visszatérő radiátorszelep, sarok kivitel, 1/2", DN15, kv = 0,2 - 2,5
AEN20	2 380	Visszatérő radiátorszelep, sarok kivitel, 3/4", DN20, kv = 0,2 - 3,0
AEW310.2	23 530	Impulzus adapter M-BUS rendszerhez max. 2db NAMUR vagy REED relés készülék csatlakozásához. Pulse adapter for integration of used meters with pulse output in AMR system; two meters can be connected; for use of parametrisation of ACS20
AEW36.2	24 490	Rádiófrekvenciás adapter impulzusadós vízmérők WalkBy rendszerbe történő integrálásához, 2 mérő csatlakoztatási lehetőséggel
AEW366.2	22 830	AGP.AC96 Accessories
AGP.AC96	3 970	AGP.AC96 Accessories
AGP.DC	4 350	AGP.DC Connector
AGP13.123	8 860	Csatlakozó készlet RVS13.123 típusú szabályozóhoz
AGP13.143	10 090	Csatlakozó készlet RVS13.143 típusú szabályozóhoz
AGP2S.02G/109	490	AGP2S.02G/109 Connector
AGP2S.02M/109	490	AGP2S.02M/109 Connector
AGP2S.04C/109	770	Connector
AGP2S.04G/109	770	Connector
AGP2S.06A/109	1 100	Connector
AGP3S.02D/109	490	Connector
AGP3S.03B/109	560	Connector
AGP3S.03K/109	560	Connector
AGP3S.04F/109	770	Connector
AGP3S.05D/109	880	Connector
AGP43.143	10 090	Csatlakozó készlet RVS43.143 típusú szabályozóhoz
AGP43.345	10 570	Csatlakozó készlet RVS43.345 típusú szabályozóhoz
AGP46.530	4 170	Csatlakozó készlet RVS46.530 típusú szabályozóhoz
AGP46.543	7 680	Csatlakozó készlet RVS46.543 típusú szabályozóhoz
AGP4S.02A/109	490	AGP4S.02A/109 Connector
AGP4S.02B/109	490	AGP4S.02B/109 Connector
AGP4S.02C/109	490	AGP4S.02C/109 Connector
AGP4S.02D/109	490	AGP4S.02D/109 Connector
AGP4S.02F/109	490	AGP4S.02F/109 Connector
AGP4S.02G/109	490	AGP4S.02G/109 Connector
AGP4S.02H/109	490	AGP4S.02H/109 Connector
AGP4S.02J/109	490	AGP4S.02J/109 Connector
AGP4S.02K/109	490	AGP4S.02K/109 Connector
AGP4S.02L/109	490	AGP4S.02L/109 Connector
AGP4S.02M/109	490	AGP4S.02M/109 Connector
AGP4S.02N/109	490	AGP4S.02N/109 Connector
AGP4S.02P/109	490	AGP4S.02P/109 Connector
AGP4S.02R/109	490	AGP4S.02R/109 Connector
AGP4S.02S/109	490	AGP4S.02S/109 Connector
AGP4S.02T/109	490	AGP4S.02T/109 Rast 5 connectors f. RVS#
AGP4S.02U/109	490	AGP4S.02U/109 Rast 5 connectors f. RVS#
AGP4S.03D/109	620	AGP4S.03D/109 Connector
AGP4S.03E/109	620	AGP4S.03E/109 Connector
AGP4S.03F/109	620	AGP4S.03F/109 Rast 5 Plug f. Albatros 2
AGP4S.03G/109	620	AGP4S.03G/109 Rast 5 connectors f. RVS#
AGP4S.03H/109	600	AGP4S.03H/109 Rast 5 connector

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
AGP4S.04D/109	750	AGP4S.04D/109 Connector
AGP4S.05A/109	860	AGP4S.05A/109 Connector
AGP4S.07A/109	1 220	AGP4S.07A/109 Connector 7pins f.Heatpum
AGP53.183	13 030	Csatlakozó RVS53.183 típusú szabályozóhoz
AGP5S.03A/109	380	AGP5S.03A/109 plug for RVS21, AVS55
AGP5S.03B/109	330	AGP5S.03B/109 Connector for AVS55.199
AGP5S.04D/109	400	AGP5S.04D/109 plug for RVS21, AVS55
AGP5S.04E/109	400	AGP5S.04E/109 plug for RVS21, AVS55
AGP5S.07H/109	670	AGP5S.07H/109 plug for RVS21, AVS55
AGP5S.07K/109	670	AGP5S.07K/109 plug for RVS21, AVS55
AGP5S.07L/109	670	AGP5S.07L/109 plug for RVS21, AVS55
AGP5S.07M/109	670	AGP5S.07M/109 plug for RVS21, AVS55
AGP5S.08N/109	770	AGP5S.08N/109 plug for RVS21, AVS55
AGP5S.10P/109	1 190	AGP5S.10P/109 plug for RVS21, AVS55
AGP5S.10R/109	1 190	AGP5S.10R/109 plug for RVS21, AVS55
AGP63.243	14 480	Csatlakozó készlet RVS63.243 típusú szabályozóhoz
AGP63.283	16 320	Csatlakozó készlet RVS63.283 típusú szabályozóhoz
AGP75.370	5 180	Csatlakozó készlet AVS75.370 típusú kiegészítő modulhoz
AGP75.390	3 420	Csatlakozó készlet AVS75.390 típusú kiegészítő modulhoz
AGP75.391	4 040	Csatlakozó készlet AVS75.391 típusú kiegészítő modulhoz
AGP8S.02E/109	490	AGP8S.02E/109 Connector
AGP8S.03A/109	620	AGP8S.03A/109 Connector
AGP8S.03B/109	620	AGP8S.03B/109 Connector
AGP8S.03C/109	620	AGP8S.03C/109 Connector
AGP8S.03D/109	620	AGP8S.03D/109 Connector
AGP8S.03E/109	620	AGP8S.03E/109 Connector
AGP8S.03G/109	620	AGP8S.03G/109 Connector
AGP8S.03H/109	620	AGP8S.03H/109 Connector
AGP8S.03K/109	540	AGP8S.03K/109 Rast 5 connector
AGP8S.04B/109	750	AGP8S.04B/109 Connector
AGP8S.04C/109	750	AGP8S.04C/109 Connector
AGP8S.04E/109	750	AGP8S.04E/109 Connector
AGP8S.07A/109	1 220	AGP8S.07A/109 Connector
AGS12X	14 480	AGS12X Base for RVD12...
AGS14X	21 420	AGS14X Base for RVD14...
AGS26X	22 530	AGS26X Base for RVD25#and RVD26...
AGS2S.200/109	30 450	AGS2S.200/109 Connection box
AGS6S.400/109	30 640	AGS6S.400/109 Accessories
AGS6S.500/109	37 660	AGS6S.500/109 Base for wall mounting
AGS7A.100/109	19 160	Szerelődoboz RVS.. szabályozókhöz
AL100	5 180	Adapter STE22 helyett SPT21-hez
AL431	1 460	AL431 Theft Protection
AL50	160	AL50 Support ring f.small valv(M30x1.5)
ALBATROS2.1	114 100	Időjárásfüggő fűtésszabályozó, 1 fokozatú kazán, napkollektor (HMV,puffer), szilárd tüzelésű kazán, 1 keverőszelepes fűtési kör, 1 szivattyús kör, HMV, fűtés/hűtés, kaszkád (master/slave), 2 kiegészítő modul csatlakoztatható, multifunkcionális be/kimenet
ALBATROS2.1B	116 480	Időjárásfüggő fűtésszabályozó, 1-2 fokozatú kazán, láng moduláció (kiegészítő modullal), napkollektor (HMV,puffer), szilárd tüzelésű kazán, 1 keverőszelepes fűtési kör (kiegészítő modullal 3), HMV, fűtés/hűtés, kaszkád (master/slave), 3 kiegészítő modul csatlakoztatható, multifunkcionális be/kimenet
ALBATROS2.2	85 270	Időjárásfüggő fűtésszabályozó, 1 keverőszelepes/1 szivattyús kör, fűtés/hűtés, 2 kiegészítő modul csatlakoztatható, multifunkcionális be/kimenet

Típus /
Cikkszám

Listaár 2014
nettó HUF/db

Megnevezés / Termékleírás

		Időjárásfüggő fűtésszabályozó, 1-2 fokozatú kazán, láng moduláció, napkollektor (HMV,puffer), szilárd tüzelésű kazán, 2 keverőszelepes fűtési kör, 1 szivattyús kör, HMV, csak fűtés, kaszkád (master/slave), 2 kiegészítő modul csatlakoztatható, multifunkcionális be/kimenet
ALBATROS2.3	135 010	Elektronikus nyomásmérő eszköz csatlakozó csövekkel, VPI45...Q jelű szelepek ellenőrző méréséhez
ALE10	270 390	Csatlakozó cső mérőcsonkkal VPI45... szelepekhez
ALE11	45 000	ALF41B100 pipe spacerDN100 VXF43-VXF41
ALF41B100	43 700	ALF41B125 pipe spacerDN125 VXF43-VXF41
ALF41B125	51 360	ALF41B15 pipe spacerDN15 VXF43-VXF41
ALF41B15	16 390	ALF41B150 pipe spacerDN150 VXF43-VXF41
ALF41B150	54 630	ALF41B25 pipe spacerDN25 VXF43-VXF41
ALF41B25	17 480	ALF41B40 pipe spacerDN40 VXF43-VXF41
ALF41B40	19 670	ALF41B50 pipe spacerDN50 VXF43-VXF41
ALF41B50	20 760	ALF41B65 pipe spacerDN65 VXF43-VXF41
ALF41B65	26 230	ALF41B80 pipe spacerDN80 VXF43-VXF41
ALF41B80	37 150	Csatlakozó hollandi l/XBZ DN20 váltócsapokhoz
ALG¾"-VS	3 530	Csatlakozó hollandi l/XBZ DN25 váltócsapokhoz
ALG1"-VS	5 640	ALG10/20 Valve adapter ALG10/20
ALG10/20	13 420	Csatlakozó hollandi l/XBZ DN32 váltócsapokhoz
ALG1¼"-VS	8 110	Hollandi csomag (2 db hollandi tömítéssel)
ALG122	3 320	Hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG123	4 980	Hollandi csomag (2 db hollandi tömítéssel)
ALG132	2 690	Hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG133	4 020	Hollandi csomag (2 db hollandi tömítéssel)
ALG142	4 330	Hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG143	6 490	Hollandi csomag (2 db hollandi tömítéssel)
ALG152	1 890	Bronz hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG152B	3 100	Hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG153	2 840	Bronz hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG153B	4 670	Hollandi csomag (2 db hollandi tömítéssel)
ALG202	2 380	Bronz hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG202B	4 620	Hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG203	3 590	Bronz hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG203B	6 920	Hollandi csomag (2 db hollandi tömítéssel)
ALG252	2 840	Bronz hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG252B	5 820	Hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG253	4 250	Bronz hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG253B	8 750	Hollandi csomag (2 db hollandi tömítéssel)
ALG322	3 800	Bronz hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG322B	7 730	Hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG323	5 710	Bronz hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG323B	11 550	Hollandi csomag (2 db hollandi tömítéssel)
ALG402	4 490	Bronz hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG402B	11 850	Hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG403	6 770	Bronz hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG403B	17 760	Hollandi csomag (2 db hollandi tömítéssel)
ALG502	7 570	Bronz hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG502B	19 180	Hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG503	11 360	Bronz hollandi csomag (3 db hollandi tömítéssel)
ALG503B	28 820	ALI15VAI60/61 Insulation Cover 2-Port
ALI15VAI60/61	5 190	ALI15VBI60/61 Insulation Cover 3-Port
ALI15VBI60/61	5 190	ALI20VAI60/61 Insulation Cover 2-Port
ALI20VAI60/61	5 190	ALI20VBI60 Insulation Cover 3-Port
ALI20VBI60	5 190	ALI20VBI61 Insulation Cover 3-Port
ALI20VBI61	5 190	ALI25VAI60/61 Insulation Cover 2-Port
ALI25VAI60/61	5 190	

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
ALI25VBI60/61	5 190	ALI25VBI60/61 Insulation Cover 3-Port
ALI32VAI60/61	6 240	ALI32VAI60/61 Insulation Cover 2-Port
ALI32VBI60/61	6 240	ALI32VBI60/61 Insulation Cover 3-Port
ALI40VAI60/61	6 510	ALI40VAI60/61 Insulation Cover 2-Port
ALI40VBI60/61	6 510	ALI40VBI60/61 Insulation Cover 3-Port
ALI50VAI60/61	7 380	ALI50VAI60/61 Insulation Cover 2-Port
ALI50VBI60/61	7 380	ALI50VBI60/61 Insulation Cover 3-Port
ALP16	5 540	ALP16 Impulse pipe 1.6 m
ALP25	7 230	ALP25 Impulse pipe 2.5 m
ALP45	2 280	Csatlakozó csonk-szett (2db) VPI45... szelepekhez, a mérés megvalósíthatóságához
ALP46	630	ALP46 Blanking plugs for P/T ports
ALP47	3 300	ALP47 Drain ball valve inclusive O-ring
ALP48	7 070	ALP48 P/T port & drain ball valve
ALP49	7 070	ALP49 Long P/T ports (set of 2 pieces)
ALP50	500	ALP50 Protection cap to VPI45/46, VPP4
ALP52	410	ALP52 Pre-setting key for VPI45..
ALS152	8 110	ALS152 Weldable fitting
ALS202	8 630	ALS202 Weldable fitting
ALS252	10 490	ALS252 Weldable fitting
ALS259	4 930	ALS259 Weldable insert DN25
ALS329	5 300	ALS329 Weldable insert DN32
ALS409	6 400	ALS409 Weldable insert DN40
ALS509	8 300	ALS509 Weldable insert DN50
ALT-AB200	2 510	Perforált védőcső RAK-TW.5000S-hez
ALT-C001	3 290	ALT-C001 Mounting Accessories
ALT-DB100J	4 160	ALT-DB100J Pocket for RAZ "J" Type
ALT-DB150J	5 060	ALT-DB150J Pocket for RAZ "J" Type
ALT-DB280J	6 890	ALT-DB280J Pocket for RAZ "J" Type
ALT-DB450J	15 450	ALT-DB450J Pocket for RAZ "J" Type
ALT-DS100J	9 310	ALT-DS100J Pocket for RAZ J Type
ALT-DS150J	10 370	ALT-DS150J Pocket for RAZ J Type
ALT-DS280J	14 500	ALT-DS280J Pocket for RAZ J Type
ALT-DS450J	25 880	ALT-DS450J Pocket for RAZ J Type
ALT-SB100	3 110	Merülőhüvellyel, 1/2", PN10, hossz: 100 mm, nikkelezett sárgaréz
ALT-SB150	3 350	Merülőhüvellyel, 1/2", PN10, hossz: 150 mm, nikkelezett sárgaréz
ALT-SB200	3 920	Merülőhüvellyel, 1/2", PN10, hossz: 200 mm, nikkelezett sárgaréz
ALT-SB280	3 920	Merülőhüvellyel, 1/2", PN10, hossz: 280 mm, nikkelezett sárgaréz
ALT-SB450	6 950	Merülőhüvellyel, 1/2", PN10, hossz: 450 mm, nikkelezett sárgaréz
ALT-SS100	4 900	Merülőhüvellyel 1/2", PN16, hossz: 100 mm, rozsdamentes acél
ALT-SS150	5 170	Merülőhüvellyel 1/2", PN16, hossz: 150 mm, rozsdamentes acél
ALT-SS280	5 860	Merülőhüvellyel 1/2", PN16, hossz: 250 mm, rozsdamentes acél
ALT-SS450	7 280	Merülőhüvellyel 1/2", PN16, hossz: 450 mm, rozsdamentes acél
ALT-SSF100	9 880	Merülőhüvellyel
ALT-SSF150	11 160	Merülőhüvellyel
ALT-SSF200	13 920	Merülőhüvellyel
ALT-SSF280	14 260	Merülőhüvellyel
ALT-SSF450	17 000	Merülőhüvellyel
ALT-SSF600	22 050	Merülőhüvellyel
AQB2000	4 960	AQB2000 Mounting set f.insulated ducts
AQB2001	23 870	AQB2001 Rel. Pressure connection set
AQB2002	50 810	AQB2002 Diff. Pressure connection set
AQB21.2	7 380	AQB21.2 DIN-rail bracket (set of 5)
AQB22.1	5 540	AQB22.1 Mounting set
AQE2102	13 770	AQE2102 compression fitting
AQF3100	50 190	Kültéri szerelőkészlet QFA31... érzékelőkhöz

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
AQF3101	5 720	AQF3101 Filter cap
AQF3150	67 340	AQF3150 Humidity/Temp. measuring tip/HQ
AQF3153	148 140	AQF3153 set fixedvalue senstips Hum/Tem
AQF4150	101 010	AQF4150 Humidity-/Temp. measuring tip/C
AQL21.30	160	AQL21.30 Holding spring
AQL21.42	330	AQL21.42 Holding spring
AQM63.0	1 720	Szerelőkarima QAF64... termosztáthoz
AQM63.2	9 370	Kapillárcső tartó
AQM63.3	3 920	AQM63.3 Set of capillary supports
AQM9020	3 520	AQM9020 Mounting flange
AQR2500NF	850	AQR2500NF Mountingplate
AQR2500NG	1 260	AQR2500NG Mountingplate
AQR2500NH	1 170	AQR2500NH Mountingplate
AQR2500NJ	1 260	AQR2500NJ Mountingplate
AQR2510NFW	720	AQR2510NFW Designframe
AQR2510NGW	1 410	AQR2510NGW Designframe
AQR2510NHW	1 260	AQR2510NHW Designframe
AQR2530NNW	5 660	AQR2530NNW Flushmount sensor Front
AQR2531ANW	11 780	AQR2531ANW Flushmounted sensor
AQR2531BNW	11 780	AQR2531BNW Flushmounted sensor
AQR2531FNW	11 780	AQR2531FNW Flushmounted sensor
AQR2532NNW	8 580	AQR2532NNW Flushmount sensor Front
AQR2533NNW	36 480	AQR2533NNW Flushmount sensor Frontmodul
AQR2534ANW	38 230	AQR2534ANW Flushmount sensor Frontmodul
AQR2534FNW	38 230	AQR2534FNW Flushmount sensor Frontmodul
AQR2535NNW	39 830	AQR2535NNW Flushmount sensor Frontmodul
AQR2535NNWQ	40 550	AQR2535NNWQ Flushmount sensor Front
AQR2540NF	24 320	AQR2540NF Flushmount sensor Base module
AQR2540NG	24 320	AQR2540NG Flushmount sensor Base module
AQR2540NH	24 320	AQR2540NH Flushmount sensor Base module
AQR2540NJ	24 320	AQR2540NJ Flushmount sensor Base module
AQR2546NF	151 600	AQR2546NF Flushmount sensor Backmodule
AQR2546NG	151 600	AQR2546NG Flushmount sensor Backmodule
AQR2546NH	151 600	AQR2546NH Flushmount sensor Backmodule
AQR2546NJ	151 600	AQR2546NJ Flushmount sensor Backmodule
AQR2547NF	81 360	AQR2547NF Flushmount sensor Backmodule
AQR2547NG	81 360	AQR2547NG Flushmount sensor Backmodule
AQR2547NH	81 360	AQR2547NH Flushmount sensor Backmodule
AQR2547NJ	81 390	AQR2547NJ Flushmount sensor Backmodule
AQR2548NF	164 280	AQR2548NF Flushmount sensor Backmodule
AQR2548NG	164 280	AQR2548NG Flushmount sensor Backmodule
AQR2548NH	164 280	AQR2548NH Flushmount sensor Backmodule
AQR2548NJ	164 280	AQR2548NJ Flushmount sensor Backmodule
AQR2570NF	37 550	AQR2570NF Flushmount sensor Base module
AQR2570NG	37 550	AQR2570NG Flushmount sensor Base module
AQR2570NH	37 550	AQR2570NH Flushmount sensor Base module
AQR2570NJ	37 550	AQR2570NJ Flushmount sensor Base module
AQR2576NF	75 090	AQR2576NF Flushmount sensor Base module
AQR2576NG	75 090	AQR2576NG Flushmount sensor Base module
AQR2576NH	75 090	AQR2576NH Flushmount sensor Base module
AQR2576NJ	75 090	AQR2576NJ Flushmount sensor Base module
AQX2000	13 490	Harmatpont, kiegészítő modul QXA2000-hez: AC/DC 12...250V
AQY2010	42 050	AQY2010 Remote cable 3m for sensor tip
ARG22.1	750	ARG22.1 Chanbe-over mounting kit
ARG22.2	1 740	ARG22.2 Aluminium bar for QAP22

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
ARG62.201	9 010	ARG62.201 Front panel mounting frame
ARG70	1 230	ARG70 Adapterplate
ARG70.1	1 290	ARG70.1 Adapterplate
ARG70.2	4 080	ARG70.2 Adapterplate
ARG70.3	990	ARG70.3 Mounting Plate SFM
ARG71	2 760	ARG71 conduit box
ARG86.3	310	Rögzítő QAH11.. Érzékelőhöz
ASA23U10	3 580	ASA23U10 Connection cable Aux.Switch
ASA23U20	4 340	ASA23U20 Connection cable Aux.Switch
ASC1.6	11 560	ASC1.6 Auxiliary switch
ASC10.42	28 840	ASC10.42 Auxillary Switch SQV-Actuator
ASC10.51	13 330	ASC10.51 Auxillary Switch SA-Actuator
ASC2.1/18	3 360	SFA és SFP szelepmozgatóra szerelhető pozíciókapcsoló, kb.50% állásnál kapcsol, 1 A / AC250 V
ASC36	30 910	ASC36 Pair of auxiliary switches
ASC77.1E	11 770	ASC77.1E Ext.auxiliary switch OpenAir1x
ASC77.2E	16 290	ASC77.2E Ext.auxiliary switch OpenAir2x
ASC9.3	27 940	Segédérinkező pár SKB32..., SKB82..., SKC32..., SKC82..., SKD32.. és SKD82.. meghajtókhoz
ASC9.3BCU	44 060	ASC9.3BCU Auxiliary switch
ASC9.3DU	44 060	ASC9.3DU Auxiliary switch
ASC9.6	13 650	Pozíciókapcsoló SQS35.00, SQS35.03, SQS85.00, SQS85.03 szelepmozgatókba építhető, 250 V A
ASC9.7	16 560	ASC9.7 Auxiliary switch
ASE1	88 460	Elektronika MXF461... szelepekhez, DN15...DN32 méretekhez
ASE12	88 460	ASE12 Replacemt electron.cpl. f MXG461B
ASE2	88 460	Elektronika MXF46...1 szelepekhez, DN40...DN65 méretekhez
ASK30	9 650	ASK30 Linkage
ASK31N	10 240	ASK31N Linkage SAL on VBF21
ASK32	3 860	Összeépítő-készlet, VBF21.40...VBF21.50-ig, VBG31..., VCI31... típusokhoz
ASK33N	15 610	ASK33N Linkage SAL on VKF41
ASK35N	30 850	ASK35N Linkage SAL on VKF45
ASK39.1	24 550	ASK39.1 Weathershild SAX/SAV/SAL
ASK46.1	11 780	Állítókar VKF46.40...VKF46.65 - ig
ASK46.2	15 150	Állítókar VKF46.80...VKF46.125-ig
ASK46.3	21 580	Állítókar VKF46.150...VKF46.200-ig
ASK46.4	79 890	Állítókerék VKF46.250...VKF46.400-ig
ASK50	121 200	ASK50 Stroke inverter
ASK51	155 170	ASK51 Stroke inverter
ASK55.2	2 970	ASK55.2 Clamp
ASK71.1	20 820	ASK71.1 Rotary/Linear set for
ASK71.11	28 360	ASK71.11 Rotary/Linear set for duct
ASK71.13	11 770	ASK71.13 Rotary/Linear set with lever
ASK71.14	15 660	ASK71.14 Rotary/Linear set with lever
ASK71.2	30 940	ASK71.2 Rotary/Linear set for duct
ASK71.3	10 340	ASK71.3 Rotary/Linear set with lever
ASK71.4	13 040	Forgó-lineáris átalakító zsalumozgatókhoz
ASK71.5	9 790	ASK71.5 Rotary/Linear set with lever
ASK71.6	13 680	ASK71.6 Rotary/Linear set with lever
ASK71.9	14 020	ASK71.9 Universal Lever
ASK72.1	18 050	ASK72.1 Linear/rotary set with
ASK72.2	13 040	ASK72.2 Linear/rotary set with
ASK72.3	11 400	ASK72.3 Linear/rotary set with
ASK73.1	9 460	ASK73.1 Bracket for powerpack
ASK73.2	27 080	ASK73.2 Self-aligning bracket f.powerp.
ASK73.3	8 680	ASK73.3 Bracket for powerpack
ASK74.1	10 400	ASK74.1 Special shaft adapter
ASK74.11	600	ASK74.11 Accessory for GSD and GQD

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
ASK74.7	25 110	ASK74.7 ASK74.7 Shaft extension
ASK75.1	62 320	ASK75.1 Weather shield f.rotary actuat.
ASK75.2	14 350	ASK75.2 Weather shield f.linear actuat.
ASK75.3	65 180	ASK75.3 Weather shield f.rotary actuato
ASK75.4	28 210	ASK75.4 Weather shield rotary
ASK75.5	23 850	ASK75.5 Weather shield BG
ASK75.6	46 560	ASK75.6 Weather shield GS
ASK77.10	6 650	ASK77.10 Butterfly valve mounting kit
ASK77.11	15 330	ASK77.11 Butterfly valve mounting kit
ASK77.2	11 410	adapter GMA....9E motorhoz
ASK77.3	7 560	adapter GLB....9E motorhoz
ASK77.4	11 140	adapter GQD....9E motorhoz
ASK77.9	6 230	ASK77.9 Butterfly valve mounting kit
ASK78.10	900	ASK78.10 Centering insert round 12 mm
ASK78.12	900	ASK78.12 Centering insert D-profile
ASK78.14	900	ASK78.14 Centring insert sq 8x8 fix
ASK78.3	900	ASK78.3 Shaft insert for shafts
ASK78.5	900	ASK78.5 Centering insert round 1/2"
ASK78.6	900	ASK78.6 Centering insert square
ASK78.7	900	ASK78.7 Centering insert square
ASK78.9	900	ASK78.9 Centering insert round 10 mm
ASK79.4	10 520	ASK79.4 Duct tip, 72°C
ASK79.5	10 520	ASK79.5 Duct tip, 95°C
ASP1.1	29 740	ASP1.1 230V Power Module
ASP23U10	3 580	ASP23U10 Connection cable Aux.Switch
ASP23U20	4 340	ASP23U20 Connection cable Aux.Switch
ASR0.16N	120 290	ASR0.16N Cartridge
ASR0.4N	137 120	ASR0.4N Cartridge
ASR1.0N	155 500	ASR1.0N Cartridge
ASR2.5N	172 320	ASR2.5N Cartridge
ASR6.3N	188 840	ASR6.3N Cartridge
ASR61	83 860	ASR61 Replacem.electronic cpl. f.MVL661
AST10	149 250	AST10 Setting unit forVAV compact
AST11	251 100	AST11 Interface converter RS232 - PPS2
ASV181.1E/3	53 620	ASV181.1E/3 VAV Modular
ASY100	1 410	ASY100 Terminal kit 24V modulating
ASY23L08	890	ASY23L08 Connection cable type 1, 0.8m
ASY23L10	950	ASY23L10 Connection cable type 1, 1m
ASY23L100	6 410	ASY23L100 Connection cable type 1, 10m
ASY23L100B	6 410	ASY23L100B Connection cable type 4,
ASY23L100HF	7 540	ASY23L100HF Connection cable type 1,
ASY23L150	8 290	ASY23L150 Connection cable type 1, 15m
ASY23L20	1 130	ASY23L20 Connection cable type 1, 2m
ASY23L20HF	2 260	ASY23L20HF Connection cable type 1, 2m
ASY23L20LD	3 390	ASY23L20LD Cable type 1 with LED, 2
ASY23L30	1 820	ASY23L30 Connection cable type 1, 3m
ASY23L30B	1 820	ASY23L30B Connection cable type 4, 3m
ASY23L40	2 450	ASY23L40 Connection cable type 1, 4m
ASY23L50	2 830	ASY23L50 Connection cable type 1, 5m
ASY23L50B	2 830	ASY23L50B Connection cable type 4, 5m
ASY23L50HF	3 580	ASY23L50HF Connection cable type 1, 5m
ASY23L50LD	5 650	ASY23L50LD Cable type 1 with LED, 5
ASY23L60	3 200	ASY23L60 Connection cable type 1, 6m
ASY23L70	3 580	ASY23L70 Connection cable type 1, 7m
ASY3L15	2 940	ASY3L15 Plug-in cable 230V 3-point 1.5m

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
ASY3L25	3 900	ASY3L25 Plug-in cable 230V 3-point 2.5m
ASY3L45	5 200	ASY3L45 Plug-in cable 230V 3-point 4.5m
ASY6AL20	10 170	ASY6AL20 Connection cable 0-10 V type
ASY6AL20B	10 170	ASY6AL20B Connection cable 0-10 V type
ASY6AL20HF	15 070	ASY6AL20HF Connection cable 0-10 V
ASY6AL50	13 190	ASY6AL50 Connection cable 0-10 V type
ASY6AL50B	13 190	ASY6AL50B Connection cable 0-10 V type
ASY6AL50HF	16 960	ASY6AL50HF Connection cable 0-10 V
ASY6AL70	15 070	ASY6AL70 Connection cable 0-10 V type
ASY6AL70B	15 070	ASY6AL70B Connection cable 0-10 V type
ASY6AL70HF	18 840	ASY6AL70HF Connection cable 0-10 V
ASY6L15	2 310	ASY6L15 Plug-in cable 24V.modul. 1.5m
ASY6L25	2 560	ASY6L25 Plug-in cable 24V.modul. 2.5m
ASY6L45	4 520	ASY6L45 Plug-in cable 24V.modul. 4.5m
ASY6L45HF	5 460	ASY6L45HF Conn. cable 24V 0-10V 4.5mHF
ASY6PL20	10 170	ASY6PL20 Connection cable 0-10 V type
ASY6PL20B	10 170	ASY6PL20B Connection cable 0-10 V type
ASY6PL20HF	15 070	ASY6PL20HF Connection cable 0-10 V
ASY6PL50	13 190	ASY6PL50 Connection cable 0-10 V type
ASY6PL50HF	16 960	ASY6PL50HF Connection cable 0-10 V
ASY6PL70	15 070	ASY6PL70 Connection cable 0-10 V type
ASY6PL70HF	18 840	ASY6PL70HF Connection cable 0-10 V
ASY8L15	2 310	ASY8L15 Plug-in cable 24V 3-point 1.5m
ASY8L25	2 560	ASY8L25 Plug-in cable 24V 3-point 2.5m
ASY8L45	4 520	ASY8L45 Plug-in cable 24V 3-point 4.5m
ASY8L45HF	5 460	ASY8L45HF Connectin cable 24V 3P 4.5mHF
ASY98	720	ASY98 Sicherungsschraube
ASY99	1 410	ASY99 Terminal bloc 24V 3P
ASZ36	79 570	OEM
ASZ6.5	58 760	Szelepszár fűtés, AC24V
ASZ6.6	57 140	ASZ6.6 Stem Heater AC24V
ASZ7.3	51 120	1000 Ohm-os potenciométer SKB32..., SKB82..., SKC32..., SKC82..., SKD32.. és SKD82.. meghajtókhoz
ASZ7.3/840	64 280	ASZ7.3/840 Potentiometer 840 Ohm
ASZ7.31	51 120	OEM
ASZ7.31/120	64 280	ASZ7.31/120 Potentiometer 120 Ohm
ASZ7.32	51 120	OEM
ASZ7.5/1000	49 960	ASZ7.5/1000 Potentiometer 1000 Ohm
ASZ7.5/135	49 960	ASZ7.5/135 Potentiometer 135 Ohm
ASZ7.5/200	49 960	ASZ7.5/200 Potentiometer 200 Ohm
ASZ7.6/1000	48 050	ASZ7.6/1000 Potentiometer 1000 Ohm
ATN1	120	Feliratozható kupak RTN... termofejhez
ATN2	820	Lopásvédő gyűrű RTN... termofejhez
ATN3	820	Kézi állítókerék radiátorszelephez
ATN4	270	Kézi állítókerék radiátorszelephez
AV100-VP1	10 400	AV100-VP1 Setting Unit for MCV
AV15-15	590	AV15-15 Compress.fitting1/2"-CLC15mmCU
AV301	850	AV301 Adapter Set, M30x1.5
AV302	850	AV302 Adapter Set, M28x1.5
AV303	850	AV303 Adapter Set, M30x1
AV304	3 770	AV304 Adapter Set Universal (x5)
AV52	6 290	Radiátorszelep-mozgató adapter (Comap szeleptestre)
AV53	2 090	Radiátorszelep-mozgató adapter (Danfoss RA2000 szeleptestre)
AV533	1 460	AV533 Adapter Danfoss RA2000, 22 mm
AV54	4 740	Radiátorszelep-mozgató adapter (Danfoss RAVL szeleptestre)
AV55	6 410	Radiátorszelep-mozgató adapter (Danfoss RAV szeleptestre)

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
AV56	6 200	Radiátorszelep-mozgató adapter (Giaccomini szeleptestre)
AV57	3 160	Radiátorszelep-mozgató adapter (Hertz szeleptestre)
AV58	5 860	Radiátorszelep-mozgató adapter (Oventrop M30x1 szeleptestre)
AV59	5 310	Radiátorszelep-mozgató adapter (Weiland szeleptestre)
AV60	3 160	Radiátorszelep-mozgató adapter (TA szeleptestre)
AV61	3 160	Radiátorszelep-mozgató adapter (MMA Markaryd szeleptestre)
AV63	850	AV63 Adapter Giaccomini
AV64	3 770	AV64 Adapter Pettinaroli, M28x1.5
AVN1	11 460	AVN1 Stuffing box
AVN15-15	520	Csatlakozó részcsőhöz, 1/2" szelephez, Ø15mm
AVN15A16	910	Csatlakozó Alupex csőhöz, 1/2" szelephez
AVS13.399/101	25 700	Rádiófrekvenciás külső hőmérséklet érzékelő adó és vevő egység, NTC 1 kOhm, RVS... szabályozó
AVS13.399/201	22 430	Rádiófrekvenciás jeltovábbító QAC34 külső hőmérséklet érzékelőhöz
AVS14.390/101	40 660	Rádiófrekvenciás jeltovábbító QAA78... típusú vezeték nélküli beltéri kezelőegységhez
AVS16.290/109	23 310	2-pólusú ki/bekapcsolás, biztonsági megszakító, opció kapcsoló vagy lámpa, RVS... szabályozókhoz
AVS37.294/509	30 930	Kezelőterminál RVS... szabályozókhoz, szekrény- vagy dobozkivágásba építhető, fűtési alkalmazásokhoz, magyar nyelvű menü
AVS37.294/709	30 930	Kezelőterminál RVS... szabályozókhoz, szekrény- vagy dobozkivágásba építhető, fűtés/hűtés alkalmazásokhoz, hőszivattyúkhöz, magyar nyelvű menü
AVS37.390/109	13 630	Kezelőterminál RVS... szabályozókhoz, Takarólemez fali szerelődobozhoz vagy elektromos szekrényhez AVS37.294 kezelőegység helyének eltakarásához
AVS38.291/109	560	Vevőantenna QAA78.610... típusú vezeték nélküli beltéri kezelőegységhez
AVS71.390/109	17 090	AVS75.370/109 Ext.modul heat pump contr
AVS75.370/109	35 680	Kiegészítő modul RVS... szabályozókhoz keverőszelepes fűtési körhöz, vagy be/kiment bővítés egyéb extra funkcióhoz
AVS75.390/101	40 600	Kiegészítő modul RVS... szabályozókhoz keverőszelepes fűtési körhöz, vagy be/kiment bővítés egyéb extra funkcióhoz
AVS75.390/109	30 660	AVS75.391/109 Extension module
AVS75.391/109	31 950	400mm csatlakozó kábel AVS75.390 és RVS... szabályozók összekötéséhez
AVS82.490/109	1 220	1000mm csatlakozó kábel AVS37.294... kezelőterminál és RVS... szabályozók összekötéséhez
AVS82.491/109	1 310	Szervizkábel QAA75.61.. típusú vezeték nélküli beltéri kezelőegységhez
AVS82.495/101	11 750	Hátlap AVS37.294... kezelőegységhez, fali szerelődobozba vagy elektromos szekrénybe történő szereléshez
AVS92.290/109	470	AZX61.1 Function Module SAX/SAV
AZX61.1	19 230	BAU200 Universal Display
BAU200	47 520	BAU200 Universal Display
BBV4003	32 150	Távérzékelő Q5 költségosztó családhoz 1,5 m kábellel (10 db/csomag)
BBV4004	40 260	Távérzékelő Q5 költségosztó családhoz 2,5 m kábellel (10 db/csomag)
BBV4005	60 380	Távérzékelő Q5 költségosztó családhoz 5 m kábellel (10 db/csomag)
BOZ4002	3 990	Square bolt 4.5 mm with cross pin
BOZ4003	4 490	Square bolt 6 mm with cross pin
BOZ4004	6 740	Square bolt 12 mm with cross pin
BSG21.1	13 280	Passzív alapjel távadó, Ni1000
BSG21.2	14 130	BSG21.2 Comfort plus setpoint poti
BSG21.3	13 670	BSG21.3 Comfort setpoint potentiometer
BSG21.5	14 180	BSG21.5 Cooling.supply setpoint poti
BSG61	16 580	Aktív alapjel távadó, AC 24 V, DC 0...10 V
BSG-Z	2 910	BSG-Z Setpoint potentiometer scales
ERF910	58 240	Synco living rádiókommunikációs jelerősítő, AC 230 V tápegységgel
FGT-PT1000	126 160	Füstgázérzékelő, füstgáz-hőmérséklet mérésére, -20...+400C°, Pt1000
FKA0003	6 240	Clamping piece (threaded hoop 17 mm)
FKA0004	1 250	Expanding bracket for lamella-type radiator
FKA0008	8 230	Clamping piece (threaded hoop 18 to 30 mm)
FKA0009	53 890	Installation plate for remote sensor
FKA0010	5 240	Contact screw
FKA0011	12 470	Contact screw long

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
FKA0012	2 750	Threaded bushing
FKA0013	31 680	Spacer
FKA0022	10 120	Mounting plate wide
FKK0029	12 470	Sensor housing
FKK0034	18 710	Snap-on panel
FKK0041	4 160	Tartalék plomba WHE5.. típusú költségosztókhöz (100db/csomag)
FKK0044	2 130	Wall bracket
FKK0045	12 470	Safety cap for sensor housing
FKM0002	15 970	Clamping sleeve special radiator
FK-PZ1	5 270	FK-PZ1 Sensor mounting kit
FK-PZ2	23 070	FK-PZ2 Sensor mounting kit
FK-PZ3	3 620	FK-PZ3 Duct probe kit basic
FKT0004	10 480	Threaded hoop (pipe up to 17 mm)
FKT0009	10 230	Clamping bracket shortened
FKT0010	2 500	Spacer sleeve
FKT0011	14 970	Hegeszthető csap M3x12 (1000db/csomag)
FKT0012	11 090	Hegeszthető csap M3x15 (1000db/csomag)
FKT0013	14 970	Hegeszthető csap M3x8 (1000db/csomag)
FKT0014	22 200	Threaded hoop (pipe 18 to 30 mm)
FKT0015	2 500	Clamping bracket (pipes TE 36 mm)
FKT0016	5 990	Clamping bracket (pipes TE 46 mm)
FKT0017	12 530	Installation aid for convector installation
FKT0018	2 150	Trapéz rögzítőcsavar, 35mm (10db/csomag)
FKT0019	2 440	Trapéz rögzítőcsavar, 50mm (10db/csomag)
FKT0020	4 240	Trapéz rögzítőcsavar, 65mm (10db/csomag)
FK-TP/200	96 710	Légcsatorna hőmérsékletérzékelő high quality, -60°C...300°C, Pt100
FK-TZ1	4 930	FK-TZ1 Capillary holder
FNM0001	11 830	Shank nut M3 x 9.5
FNM0002	7 400	Shank nut M3 x 3
FNM0003	6 180	Shank nut M3 x 6
FNM0004	8 940	Hexagon nut M4
FNM0005	8 940	Self-locking nut with serrated bearing M3
FNR0003	5 140	Cross-slot screw M4 x 30
FNR0004	5 380	Cross-slot screw M4 x 40
FNR0005	5 860	Cross-slot screw M4 x 50
FNR0006	10 780	Cross-slot screw M4 x 70
FNR0007	7 180	Screw B 3.9 x 45
FNR0008	2 550	Self-tapping screw B 2.9 x 13
FNU0001	4 820	Dowel 6 mm
FOZ0001	17 960	Cable duct white
FSS0007	2 210	ERGO universzális ragasztó 3g 3g
FT-PZ1	12 250	FT-PZ1 Thread adapter
FT-TP/100	87 110	FT-TP/100 Sensor
FT-TP/400	111 140	Merülő hőmérséklet érzékelő high quality, Pt100, -100°C...450°C, 400mm hossz
FZ201-009	49 650	Accessories
G120P-0.37/32A	123 780	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 0,37KW
G120P-0.37/32B	131 000	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 0,37KW
G120P-0.37/35A	137 020	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 0,37KW
G120P-0.37/35B	141 110	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 0,37KW
G120P-0.55/32A	124 250	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 0,55KW
G120P-0.55/32B	131 480	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 0,55KW
G120P-0.55/35A	137 500	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 0,55KW
G120P-0.55/35B	141 590	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 0,55KW
G120P-0.75/32A	124 740	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 0,75KW
G120P-0.75/32B	131 960	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 0,75KW

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
G120P-0.75/35A	137 990	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 0,75KW
G120P-0.75/35B	142 080	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 0,75KW
G120P-1.1/32A	125 220	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 1,1KW
G120P-1.1/32B	132 450	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 1,1KW
G120P-1.1/35A	138 470	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 1,1KW
G120P-1.1/35B	142 560	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 1,1KW
G120P-1.5/32A	142 320	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 1,5KW
G120P-1.5/32B	149 300	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 1,5KW
G120P-1.5/35A	168 570	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 1,5KW
G120P-1.5/35B	173 140	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 1,5KW
G120P-11/32A	385 300	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 11KW
G120P-11/32B	415 400	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 11KW
G120P-11/35A	427 180	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 11KW
G120P-11/35B	457 280	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 11KW
G120P-15/32A	485 810	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 15KW
G120P-15/32B	515 910	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 15KW
G120P-15/35A	532 670	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 15KW
G120P-15/35B	562 760	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 15KW
G120P-18.5/32A	582 650	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 18,5KW
G120P-18.5/32B	667 460	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 18,5KW
G120P-18.5/35A	642 080	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 18,5KW
G120P-18.5/35B	672 170	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 18,5KW
G120P-2.2/32A	153 640	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 2,2KW
G120P-2.2/32B	161 340	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 2,2KW
G120P-2.2/35A	184 460	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 2,2KW
G120P-2.2/35B	190 240	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 2,2KW
G120P-22/32A	689 450	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 22KW
G120P-22/32B	725 840	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 22KW
G120P-22/35A	736 310	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 22KW
G120P-22/35B	772 690	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 22KW
G120P-3/32A	185 180	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 3KW
G120P-3/32B	192 170	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 3KW
G120P-3/35A	218 410	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 3KW
G120P-3/35B	225 160	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 3KW
G120P-30/32A	869 280	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 30KW
G120P-30/32B	908 850	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 30KW
G120P-30/35A	987 720	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 30KW
G120P-30/35B	1 027 300	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 30KW
G120P-37/32A	1 071 680	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 37KW
G120P-37/32B	1 112 390	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 37KW
G120P-37/35A	1 183 340	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 37KW
G120P-37/35B	1 224 050	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 37KW
G120P-4/32A	210 230	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 4KW
G120P-4/32B	220 340	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 4KW
G120P-4/35A	243 460	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 4KW
G120P-4/35B	253 580	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 4KW
G120P-45/32A	1 303 490	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 45KW
G120P-45/32B	1 348 430	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 45KW
G120P-45/35A	1 415 140	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 45KW
G120P-45/35B	1 460 100	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 45KW
G120P-5.5/32A	219 140	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 5,5KW
G120P-5.5/32B	238 400	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 5,5KW
G120P-5.5/35A	252 370	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 5,5KW
G120P-5.5/35B	271 630	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 5,5KW
G120P-55/32A	1 557 340	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 55KW

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
G120P-55/32B	1 608 790	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 55KW
G120P-55/35A	1 763 990	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 55KW
G120P-55/35B	1 815 440	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 55KW
G120P-7.5/32A	291 620	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 7,5KW
G120P-7.5/32B	313 300	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 7,5KW
G120P-7.5/35A	324 850	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 7,5KW
G120P-7.5/35B	346 520	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 7,5KW
G120P-75/32A	1 892 610	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 75KW
G120P-75/32B	1 961 590	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 75KW
G120P-75/35A	2 181 800	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 75KW
G120P-75/35B	2 251 060	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 75KW
G120P-90/32A	2 150 420	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP20, 90KW
G120P-90/32B	2 235 800	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP20, 90KW
G120P-90/35A	2 510 290	G120P frekvenciaváltó, beépített A osztályú EMC szűrő, IP55, 90KW
G120P-90/35B	2 595 660	G120P frekvenciaváltó, beépített B osztályú EMC szűrő, IP55, 90KW
G120P-BCOVER	6 060	G120P teljesítménymodul fedőkészlet
G120P-BOP-2	11 490	G120P BOP, alap kezelőterminál, előlapra
G120P-DOOR-KIT	9 180	G120P szerelőkészlet BOP és IOP szekrén-előlapra szereléshez
GAP191.1E	49 520	GAP191.1E Damper Actuator
GAP196.1E	55 270	GAP196.1E Damper Actuator
GBB131.1E	36 680	Zsalumozgató motor, 3-pont, 24 V, forgó, 20 Nm, 150 sec.
GBB131.2E	41 240	Zsalumozgató motor
GBB135.1E	47 490	Zsalumozgató motor
GBB136.1E	42 540	Zsalumozgató motor
GBB136.2E	47 460	Zsalumozgató motor
GBB161.1E	50 790	Zsalumozgató motor, AC 24 V, DC 0...10 V, forgó, 20 Nm, 150 sec.
GBB161.1H	54 250	Zsalumozgató motor
GBB161.2E	56 410	Zsalumozgató motor
GBB163.1E	53 330	Zsalumozgató motor
GBB163.1H	57 050	Zsalumozgató motor
GBB163.2E	59 140	Zsalumozgató motor
GBB164.1E	59 600	Zsalumozgató motor
GBB166.1E	55 010	Zsalumozgató motor
GBB331.1E	36 680	Zsalumozgató motor, AC 230 V, 3-pont, forgó, 20 Nm, 150 sec.
GBB331.2E	41 240	Zsalumozgató motor
GBB335.1E	47 490	Zsalumozgató motor
GBB336.1E	42 540	Zsalumozgató motor
GBB336.2E	47 460	Zsalumozgató motor
GCA121.1E	52 570	Zsalumozgató motor, AC 24 V, 2-pont, forgó, 16 Nm, rugóvisszatérítés, 90/15 sec.
GCA126.1E	58 840	Zsalumozgató motor, AC24V, 2-pont, forgó, 18Nm, rugóvisszatérítés, 90/15 sec.
GCA126.1E/09H	58 150	GCA126.1E/09H Damper Actuator
GCA131.1E	56 800	Zsalumozgató motor, AC 24 V, 3-pont, forgó, 16 Nm, rugóvisszatérítés, 90/15 sec.
GCA135.1E	67 550	Zsalumozgató motor
GCA161.1E	60 950	Zsalumozgató motor, AC 230 V, AC 24 V, DC 0...10 V, forgó, 16 Nm, rugóvisszatérítés, 90/15 sec.
GCA161.1E/09H	59 890	GCA161.1E/09H Damper Actuator
GCA163.1E	63 490	Zsalumozgató motor
GCA164.1E	69 580	Zsalumozgató motor
GCA166.1E	67 040	Zsalumozgató motor
GCA321.1E	58 070	Zsalumozgató motor, AC 230 V, 2-pont, forgó, 16 Nm, rugóvisszatérítés, 90/15 sec.
GCA326.1E	64 250	Zsalumozgató motor
GDB131.1E	20 490	Zsalumozgató motor rugós visszatérítés nélkül, 3-pont, AC 24 V, forgó, 5 Nm, 125 sec.
GDB131.1E/07H	20 300	GDB131.1E/07H Damper Actuator
GDB131.1H	23 460	Zsalumozgató motor
GDB131.2E	22 940	Zsalumozgató motor
GDB131.9E	21 160	GDB131.9E Actuator for Ballvalve

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
GDB132.1E	31 240	Zsalumozgató motor
GDB136.1E	25 120	Zsalumozgató motor
GDB136.2E	27 580	Zsalumozgató motor
GDB161.1E	31 750	Zsalumozgató motor rugós visszatérítés nélkül, AC 24 V, DC 0...10 V, forgó,5 Nm, 150 sec.
GDB161.1H	35 400	Zsalumozgató motor
GDB161.2E	34 280	Zsalumozgató motor
GDB161.2E/HA	25 430	GDB161.2E/HA Damper Actuator Halton
GDB161.2G	35 540	GDB161.2G Damper Actuator
GDB161.9E	28 580	GDB161.9E Actuator for Ballvalve
GDB163.1E	34 540	Zsalumozgató motor
GDB163.1H	38 210	Zsalumozgató motor
GDB163.2E	37 190	Zsalumozgató motor
GDB164.1E	39 220	Zsalumozgató motor
GDB164.1GM	41 260	Zsalumozgató motor
GDB166.1E	36 680	Zsalumozgató motor
GDB181.1E/3	46 980	Zsalumozgató motor
GDB181.1E/KN	59 600	GDB181.1E/KN Damper Actuator VAV KNX
GDB331.1E	20 490	Zsalumozgató motor rugós visszatérítés nélkül, AC 230 V, 3-pont, forgó, 5 Nm,125 sec.
GDB331.1GM	22 400	Zsalumozgató motor
GDB331.2E	22 940	Zsalumozgató motor
GDB331.9E	21 160	Motor VAI61... és VBI61... csapokhoz, AC 230 V, 3-pont
GDB332.1E	31 240	Zsalumozgató motor
GDB336.1E	25 120	Zsalumozgató motor
GDB336.2E	27 580	Zsalumozgató motor
GEB131.1E	30 980	Zsalumozgató motor, rugós visszatérítés nélkül, AC 24 V, 3-pont, forgó, 15 Nm
GEB131.1H	34 030	Zsalumozgató motor
GEB131.2E	33 270	Zsalumozgató motor
GEB132.1E	41 770	Zsalumozgató motor
GEB136.1E	36 680	Zsalumozgató motor
GEB136.2E	38 970	Zsalumozgató motor
GEB161.1E	45 210	Zsalumozgató motor, rugós visszatérítés nélkül, 15 Nm, AC 24 V, DC 0...10 V, forgó
GEB161.1H	49 020	Zsalumozgató motor
GEB161.2E	47 990	Zsalumozgató motor
GEB163.1E	48 260	Zsalumozgató motor
GEB163.2E	50 540	Zsalumozgató motor
GEB164.1E	53 330	Zsalumozgató motor
GEB166.1E	50 790	Zsalumozgató motor
GEB331.1E	30 980	Zsalumozgató motor, rugós visszatérítés nélkül, 15 Nm
GEB331.1G	32 760	GEB331.1G Damper actuator NSR AC230V
GEB331.2E	33 270	Zsalumozgató motor
GEB332.1E	41 770	Zsalumozgató motor
GEB336.1E	36 680	Zsalumozgató motor
GEB336.2E	38 970	Zsalumozgató motor
GGA126.1E/10	58 070	GGA126.1E/10 Damper actuator
GGA126.1E/12	58 070	GGA126.1E/12 Damper actuator
GGA126.1E/C10	72 840	GGA126.1E/C10 F&S actuator AC/DC 24V SR
GGA126.1E/C12	72 840	GGA126.1E/C12 F&S actuator AC/DC 24V SR
GGA126.1E/T10	72 080	GGA126.1E/T10 F&S actuator AC/DC24V SR
GGA126.1E/T12	72 080	GGA126.1E/T12 F&S actuator AC/DC24V SR
GGA326.1E/10	61 460	GGA326.1E/10 Damper actuator
GGA326.1E/12	61 460	GGA326.1E/12 Damper actuator
GGA326.1E/T10	74 630	GGA326.1E/T10 F&S actuator AC230V SR
GGA326.1E/T12	74 630	GGA326.1E/T12 F&S actuator AC230V SR
GIB131.1E	48 760	GIB131.1E Damper actuator
GIB135.1E	59 340	GIB135.1E Damper actuator

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
GIB136.1E	54 760	GIB136.1E Damper actuator
GIB161.1E	62 980	GIB161.1E Damper actuator
GIB163.1E	65 520	GIB163.1E Damper actuator
GIB164.1E	71 830	GIB164.1E Damper actuator
GIB166.1E	69 070	GIB166.1E Damper actuator
GIB331.1E	48 760	GIB331.1E Damper actuator
GIB335.1E	59 340	GIB335.1E Damper actuator
GIB336.1E	54 760	GIB336.1E Damper actuator
GLB131.1E	24 280	GLB131.1E Damper actuator
GLB131.1E/07H	24 010	GLB131.1E/07H Damper Actuator
GLB131.2E	26 870	GLB131.2E Damper actuator
GLB131.9E	24 950	GLB131.9E Actuator for Ballvalve
GLB132.1E	35 050	GLB132.1E Damper actuator
GLB136.1E	28 900	GLB136.1E Damper actuator
GLB136.2E	31 240	GLB136.2E Damper actuator
GLB161.1E	38 720	Zsalumozgató motor rugós visszatérítés nélkül, AC 24 V, DC 0...10 V, forgó, 10 Nm, 150 sec.
GLB161.1H	42 020	GLB161.1H Damper actuator
GLB161.2E	41 010	GLB161.2E Damper actuator
GLB161.9E	34 040	GLB161.9E Actuator for Ballvalve
GLB163.1E	41 260	GLB163.1E Damper actuator
GLB163.1H	44 700	GLB163.1H Damper actuator
GLB163.2E	43 590	GLB163.2E Damper actuator
GLB164.1E	45 710	GLB164.1E Damper actuator
GLB166.1E	43 090	GLB166.1E Damper actuator
GLB181.1E/3	50 030	GLB181.1E/3 Damper actuator
GLB181.1E/KN	63 490	GLB181.1E/KN Damper Actuator VAV KNX
GLB181.1EM3	50 030	GLB181.1EM3 Damper actuator
GLB331.1E	24 280	Zsalumozgató motor rugós visszatérítés nélkül, 10 Nm, AC 230 V, 3-pont, forgó, 125 sec.
GLB331.1GM	26 110	GLB331.1GM Damper Motor
GLB331.2E	26 870	GLB331.2E Damper actuator
GLB331.9E	24 950	Motor VAI61... és VBI61... csapokhoz, AC 230 V, 3-pont
GLB332.1E	35 050	GLB332.1E Damper actuator
GLB336.1E	28 900	GLB336.1E Damper actuator
GLB336.2E	31 240	GLB336.2E Damper actuator
GMA121.1E	41 770	Zsalumozgató motor rugós visszatérítéssel, AC 24 V, 2-pont, forgó, 7Nm
GMA121.9E	44 980	GMA121.9E Actuator for Ballvalve
GMA126.1E	47 490	GMA126.1E Damper Actuator rotary
GMA126.1E/09H	47 210	GMA126.1E/09H Damper Actuator
GMA131.1E	45 710	Zsalumozgató motor rugós visszatérítéssel, AC 24 V, 3-pont, forgó, 7Nm
GMA131.9E	43 760	GMA131.9E Actuator for Ballvalve
GMA132.1E	56 800	GMA132.1E Damper Actuator rotary
GMA136.1E	51 300	GMA136.1E Damper Actuator rotary
GMA161.1E	50 030	Zsalumozgató motor rugós visszatérítéssel, AC 24 V, DC 0...10 V, forgó, 7Nm
GMA161.1E/09H	49 200	GMA161.1E/09H Damper Actuator
GMA161.1H	53 330	GMA161.1H Damper Actuator
GMA161.9E	51 500	Motor VAI61... és VBI61... csapokhoz, AC 24 V, DC 0...10 V
GMA161.9G	59 140	GMA161.9G Actuator for ball valve
GMA163.1E	52 570	GMA163.1E Damper Actuator rotary
GMA164.1E	58 070	GMA164.1E Damper Actuator rotary
GMA166.1E	55 270	GMA166.1E Damper Actuator rotary
GMA166.1H	61 380	GMA166.1H Damper Actuator
GMA321.1E	45 710	Zsalumozgató motor rugós visszatérítéssel, AC 230 V, 2-pont, forgó, 7Nm
GMA321.9E	48 710	GMA321.9E Actuator for Ballvalve
GMA326.1E	51 300	GMA326.1E Damper Actuator rotary
GNA126.1E/10	43 590	GNA126.1E/10 F&S actuator AC24V.7Nm SR

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
GNA126.1E/12	43 590	GNA126.1E/12 F&S actuator AC/DC24V7Nm
GNA126.1E/C10	57 310	GNA126.1E/C10 F&S actuator AC/DC 24V7Nm
GNA126.1E/C12	57 310	GNA126.1E/C12 F&S actuator AC/DC 24V7Nm
GNA126.1E/T10	55 520	GNA126.1E/T10 F&S actuator SR AC/DC 24V
GNA126.1E/T12	55 520	GNA126.1E/T12 F&S actuator SR AC/DC 24V
GNA326.1E/10	47 490	GNA326.1E/10 F&S actuator AC230V.7Nm SR
GNA326.1E/12	47 490	GNA326.1E/12 F&S actuator AC230V 7Nm SR
GNA326.1E/T10	58 330	GNA326.1E/T10 F&S actuator SR AC230V7Nm
GNA326.1E/T12	58 330	GNA326.1E/T12 F&S actuator SR AC230V7Nm
GNP191.1E	68 820	GNP191.1E Damper Actuator
GNP196.1E	74 370	GNP196.1E Damper Actuator
GQD121.1A	25 120	GQD121.1A Damper actuator SR AC/DC 24V
GQD121.6A	25 120	GQD121.6A Damper actuator SR AC/DC 24V
GQD121.9A	23 810	Forgatómotor golyóscsaphoz AC/DC24V, 2-pont, 30/15s, rugó visszatérítés
GQD126.1A	29 150	GQD126.1A Damper Actuator
GQD131.1A	29 150	GQD131.1A Damper actuator SR AC/DC 24V
GQD131.9A	37 170	Motor VAI61... és VBI61... csapokhoz, AC 230 V, 3-pont
GQD136.1A	33 010	GQD136.1A Damper Actuator
GQD161.1A	33 010	GQD161.1A Damper actuator SR AC/DC 24V
GQD161.9A	40 850	Motor VAI61... és VBI61... csapokhoz, AC 24 V, DC 0...10 V
GQD166.1A	37 190	GQD166.1A Damper Actuator
GQD321.1A	25 120	GQD321.1A Damper actuator SR AC230V 2Nm
GQD321.6A	25 120	GQD321.6A Damper actuator SR AC230V 2Nm
GQD321.9A	23 810	Forgatómotor golyóscsaphoz AC230V, 2-pont, 30/15s, rugó visszatérítés
GQD326.1A	29 150	GQD326.1A Damper Actuator
GSD121.1A	15 370	GSD121.1A Damper actuator NSR AC/DC 24V
GSD126.1A	19 330	GSD126.1A Damper Actuator
GSD141.6A	15 370	GSD141.6A Damper actuator NSR AC24V 2Nm
GSD141.6K	15 370	GSD141.6K Damper actuator NSR AC24V 2Nm
GSD141.9A	15 510	Forgatómotor golyóscsaphoz AC/DC24V, nyit/zár, 30s
GSD321.1A	15 370	GSD321.1A Damper actuator NSR AC230V
GSD326.1A	19 330	GSD326.1A Damper Actuator
GSD341.6A	15 370	GSD341.6A Damper actuator NSR AC230V
GSD341.9A	15 510	Forgatómotor golyóscsaphoz AC230V, nyit/zár, 30s
GXD131.1A	15 370	GXD131.1A NSR 1.5NM 24V DAC2P/3P
GXD331.1A	15 370	GXD331.1A NSR 1.5NM 230V DAC2P/3P
I/KIT_Prolunga	9 870	Távtartó I/SBC...R jelű meghajtókhoz hűtési alkalmazások esetén
I/SBC28.2	29 610	230V-os nyit/zár szelepmozgató I/VBZ és I/XBZ DN32 méretű szelepekhez, végállaskapcsolóval, 60
I/SBC28.2-10	29 610	230V-os nyit/zár szelepmozgató I/VBZ és I/XBZ DN32 méretű szelepekhez, végállaskapcsolóval, 10
I/SBC28.2-30	29 610	230V-os nyit/zár szelepmozgató I/VBZ és I/XBZ DN32 méretű szelepekhez, végállaskapcsolóval, 30
I/SBC28.2R	31 020	230V-os nyit/zár szelepmozgató I/VBZ és I/XBZ DN32 méretű szelepekhez, végállaskapcsolóval, 60 s futásidő, elektromos fűtő ellenállással hűtési rendszerekhez
I/SBC28.3	38 070	230V-os nyit/zár szelepmozgató I/VBZ és I/XBZ DN40-50 méretű szelepekhez, végállaskapcsolóval, 120 s futásidő
I/SBC28.3-60	38 070	230V-os nyit/zár szelepmozgató I/VBZ és I/XBZ DN40-50 méretű szelepekhez, végállaskapcsolóval, 60 s futásidő
I/SBC28.3R	39 480	230V-os nyit/zár szelepmozgató I/VBZ és I/XBZ DN40-50 méretű szelepekhez, végállaskapcsolóval, 120 s futásidő, elektromos fűtő ellenállással hűtési rendszerekhez
I/SBC48.2	29 610	24V-os nyit/zár szelepmozgató I/VBZ és I/XBZ DN32 méretű szelepekhez, végállaskapcsolóval, 60 s futásidő, elektromos fűtő ellenállással hűtési rendszerekhez
I/SBC48.2R	31 020	24V-os nyit/zár szelepmozgató I/VBZ és I/XBZ DN32 méretű szelepekhez, végállaskapcsolóval, 60 s futásidő, elektromos fűtő ellenállással hűtési rendszerekhez
I/SBC48.3	38 070	24V-os nyit/zár szelepmozgató I/VBZ és I/XBZ DN40-50 méretű szelepekhez, végállaskapcsolóval, 120 s futásidő, elektromos fűtő ellenállással hűtési rendszerekhez
I/SBC48.3R	39 480	24V-os nyit/zár szelepmozgató I/VBZ és I/XBZ DN40-50 méretű szelepekhez, végállaskapcsolóval, 120 s futásidő, elektromos fűtő ellenállással hűtési rendszerekhez

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
I/VBZ 1/2"	8 110	Egyutú zónaszelep. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet -10...90C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga OT58., DN 15, kvs = 15
I/VBZ 3/4"	8 460	Egyutú zónaszelep. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet -10...90C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga OT58., DN 20, kvs = 30
I/VBZ 1 1/4"	16 220	Egyutú zónaszelep. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet -10...90C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga OT58., DN 32, kvs = 75
I/VBZ 1 1/2"	17 980	Egyutú zónaszelep. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet -10...90C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga OT58., DN 40, kvs = 125
I/VBZ 1"	13 040	Egyutú zónaszelep. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet -10...90C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga OT58., DN 25, kvs = 50
I/VBZ 2"	24 680	Egyutú zónaszelep. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet -10...90C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga OT58., DN 50, kvs = 220
I/XBZ 3/4"	10 930	Kétutú zónaszelep. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet -10...90C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga OT58., DN 20, kvs = 25
I/XBZ 1 1/4"	20 090	Kétutú zónaszelep. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet -10...90C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga OT58., DN 32, kvs = 65
I/XBZ 1 1/2"	35 250	Kétutú zónaszelep. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet -10...90C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga OT58., DN 40, kvs = 105
I/XBZ 1"	16 220	Kétutú zónaszelep. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet -10...90C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga OT58., DN 25, kvs = 42
I/XBZ 2"	43 010	Kétutú zónaszelep. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet -10...90C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga OT58., DN 50, kvs = 190
IRA211	7 350	Infra távirányító RDF110/IR, RDF210/IR, RDF310.21, RDF410.21, RDF400.01 és RDG100T termosz
KIT911	57 830	Synco living Starter KIT 1db SSA955 mozgatóval. Helyiséghőmérséklet érzékelő, LCD kijelző, alapjel eltoló potenciométer és üzemmód választó, timer funkció, elemes.
KIT914	124 980	Synco living Starter KIT 4db SSA955 mozgatóval. Helyiséghőmérséklet érzékelő, LCD kijelző, alapjel eltoló potenciométer és üzemmód választó, timer funkció, elemes.
M2FP03GX	219 710	M2FP03GX Valve
M3FB15LX/A	314 360	M3FB15LX/A Valve
M3FB15LX06/A	314 360	M3FB15LX06/A Valve
M3FB15LX15/A	314 360	M3FB15LX15/A Valve
M3FB20LX/A	359 080	M3FB20LX/A Valve
M3FB25LX/A	434 750	M3FB25LX/A Valve
M3FB32LX	599 240	M3FB32LX Valve
M3FK15LX	399 960	M3FK15LX Valve
M3FK15LX06	393 550	M3FK15LX06 Valve
M3FK15LX15	396 750	M3FK15LX15 Valve
M3FK20LX	411 060	M3FK20LX Valve
M3FK25LX	461 600	M3FK25LX Valve
M3FK32LX	529 670	M3FK32LX Valve
M3FK40LX	610 330	M3FK40LX Valve
M3FK50LX	708 500	M3FK50LX Valve
M3P100FY	737 070	M3P100FY Valve LTHW
M3P100FYP	753 700	M3P100FYP Valve LTHW
M3P80FY	566 380	M3P80FY Valve LTHW
M3P80FYP	581 360	M3P80FYP Valve LTHW
MVF461H15-0.6	304 720	Egyutú karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral forróvizés és gőzös alkalmazásaokra is, NA15 kvs=0,6m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA
MVF461H15-0.6J	429 470	MVF461H15-0.6J MagneticValve JIS-flange
MVF461H15-1.5	304 720	Egyutú karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral forróvizés és gőzös alkalmazásaokra is, NA15 kvs=1,5m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
MVF461H15-1.5J	429 470	MVF461H15-1.5J MagneticValve JIS-flange Egytű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral forróvizes és gőzös alkalmazásaokra is,
MVF461H15-3	304 720	NA15 kvs=3m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA
MVF461H15-3J	429 470	MVF461H15-3J MagneticValve JIS-flange Egytű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral forróvizes és gőzös alkalmazásaokra is,
MVF461H20-5	366 650	NA20 kvs=5m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA
MVF461H20-5J	516 830	MVF461H20-5J MagneticValve JIS-flange Egytű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral forróvizes és gőzös alkalmazásaokra is,
MVF461H25-8	434 140	NA25 kvs=8m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA
MVF461H25-8J	611 780	MVF461H25-8J MagneticValve JIS-flange Egytű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral forróvizes és gőzös alkalmazásaokra is,
MVF461H32-12	523 260	NA32 kvs=12m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA
MVF461H40-20	623 780	Egytű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral forróvizes és gőzös alkalmazásaokra is,
MVF461H50-30	720 480	NA40 kvs=20m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA Egytű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral forróvizes és gőzös alkalmazásaokra is,
MVL661.15-0.4	250 390	NA50 kvs=30m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA Szabályozószelep hűtőközegekhez (expanziós szelep), szelepmozgatóval egybeépített szabályozószelep R22, R134a, R404A, R407C, R744 (CO2) stb... közegekre. DN15, Kvs=0.4
MVL661.15-1.0	265 580	Szabályozószelep hűtőközegekhez (expanziós szelep), szelepmozgatóval egybeépített szabályozószelep R22, R134a, R404A, R407C, R744 (CO2) stb... közegekre. DN15, Kvs=1
MVL661.20-2.5	293 060	Szabályozószelep hűtőközegekhez (expanziós szelep), szelepmozgatóval egybeépített szabályozószelep R22, R134a, R404A, R407C, R744 (CO2) stb... közegekre. DN20, Kvs=2.5
MVL661.25-6.3	352 630	Szabályozószelep hűtőközegekhez (expanziós szelep), szelepmozgatóval egybeépített szabályozószelep R22, R134a, R404A, R407C, R744 (CO2) stb... közegekre. DN25, Kvs=6.3
MVL661.32-12	395 580	Szabályozószelep hűtőközegekhez (expanziós szelep), szelepmozgatóval egybeépített szabályozószelep R22, R134a, R404A, R407C, R744 (CO2) stb... közegekre. DN25, Kvs=12
MVS661.25-0.4N	393 830	MVS661.25-0.4N Refrigerant valve PN40
MVS661.25-016N	377 460	MVS661.25-016N Refrigerant valve PN40
MVS661.25-1.0N	409 310	MVS661.25-1.0N Refrigerant valve PN40
MVS661.25-2.5N	425 690	MVS661.25-2.5N Refrigerant valve PN40
MVS661.25-6.3N	442 910	MVS661.25-6.3N Refrigerant valve PN40
MXF461.15-0.6	227 600	Kétűtű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA15 kvs=0,6m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA
MXF461.15-0.6J	256 520	MXF461.15-0.6J Flanged valve w magn act
MXF461.15-0.6P	241 900	MXF461.15-0.6P Flanged valve w magn act
MXF461.15-1.5	227 600	Kétűtű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA15 kvs=1,5m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA
MXF461.15-1.5J	256 520	MXF461.15-1.5J Flanged valve w magn act
MXF461.15-1.5P	241 900	MXF461.15-1.5P Flanged valve w magn act
MXF461.15-3.0	227 600	Kétűtű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA15 kvs=3m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA
MXF461.15-3.0J	256 520	MXF461.15-3.0J Flanged valve w magn act
MXF461.15-3.0P	241 900	MXF461.15-3.0P Flanged valve w magn act
MXF461.20-5.0	251 560	Kétűtű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA20 kvs=5m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA
MXF461.20-5.0J	283 670	MXF461.20-5.0J Flanged valve w magn act
MXF461.20-5.0P	266 440	MXF461.20-5.0P Flanged valve w magn act
MXF461.25-8.0	275 790	Kétűtű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA25 kvs=8m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA
MXF461.25-8.0J	310 860	MXF461.25-8.0J Flanged valve w magn act
MXF461.25-8.0P	290 410	MXF461.25-8.0P Flanged valve w magn act
MXF461.32-12	303 860	Kétűtű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA32 kvs=12m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA
MXF461.32-12J	343 000	MXF461.32-12J Flanged valve w magn act
MXF461.32-12P	318 160	MXF461.32-12P Flanged valve w magn act
MXF461.40-20	332 190	Kétűtű karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA40 kvs=20m3/h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
MXF461.40-20J	381 850	MXF461.40-20J Flanged valve w magn act
MXF461.40-20P	347 670	MXF461.40-20P Flanged valve w magn act
MXF461.50-30	375 420	Kétutú karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA50 kvs=30m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4
MXF461.50-30J	423 330	MXF461.50-30J Flanged valve w magn act
MXF461.50-30P	388 580	MXF461.50-30P Flanged valve w magn act
MXF461.65-50	441 740	Kétutú karimás szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA65 kvs=50m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4
MXF461.65-50J	498 420	MXF461.65-50J Flanged valve w magn act
MXF461.65-50P	456 080	MXF461.65-50P Flanged valve w magn act
MXF461.65-50U	485 860	MXF461.65-50U Flanged valve w magn act
MXG461.15-0.6	193 990	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA15 kvs=0,6m ³ /h, AC24V, DC0...10V,
MXG461.15-0.6P	208 300	MXG461.15-0.6P Thread.valve w.magn.act.
MXG461.15-0.6U	213 860	MXG461.15-0.6U Thread.valve w.magn.act.
MXG461.15-1.5	193 990	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA15 kvs=1,5m ³ /h, AC24V, DC0...10V,
MXG461.15-1.5P	208 610	MXG461.15-1.5P Thread.valve w.magn.act.
MXG461.15-1.5U	213 860	MXG461.15-1.5U Thread.valve w.magn.act.
MXG461.15-3.0	193 710	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA15 kvs=3m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4
MXG461.15-3.0P	208 610	MXG461.15-3.0P Thread.valve w.magn.act.
MXG461.15-3.0U	213 860	MXG461.15-3.0U Thread.valve w.magn.act.
MXG461.20-5.0	208 610	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA20 kvs=5m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4
MXG461.20-5.0P	223 490	MXG461.20-5.0P Thread.valve w.magn.act.
MXG461.20-5.0U	229 340	MXG461.20-5.0U Thread.valve w.magn.act.
MXG461.25-8.0	232 550	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA25 kvs=8m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4
MXG461.25-8.0P	246 570	MXG461.25-8.0P Thread.valve w.magn.act.
MXG461.25-8.0U	255 350	MXG461.25-8.0U Thread.valve w.magn.act.
MXG461.32-12	251 250	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA32 kvs=12m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4
MXG461.32-12P	266 160	MXG461.32-12P Thread.valve w.magn.act.
MXG461.32-12U	277 250	MXG461.32-12U Thread.valve w.magn.act.
MXG461.40-20	269 970	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA40 kvs=20m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4
MXG461.40-20P	285 460	MXG461.40-20P Thread.valve w.magn.act.
MXG461.40-20U	297 120	MXG461.40-20U Thread.valve w.magn.act.
MXG461.50-30	285 460	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA50 kvs=30m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4
MXG461.50-30P	299 190	MXG461.50-30P Thread.valve w.magn.act.
MXG461.50-30U	313 490	MXG461.50-30U Thread.valve w.magn.act.
MXG461B15-0.6	359 360	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA15 kvs=0,6m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA, ivóvíz közegre is
MXG461B15-1.5	359 360	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA15 kvs=1,5m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA, ivóvíz közegre is
MXG461B15-3	359 360	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA15 kvs=3m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA, ivóvíz közegre is
MXG461B20-5	384 480	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA20 kvs=5m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA, ivóvíz közegre is
MXG461B25-8	406 670	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA25 kvs=8m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA, ivóvíz közegre is
MXG461B32-12	442 020	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA32 kvs=12m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA, ivóvíz közegre is
MXG461B40-20	509 520	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA40 kvs=20m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA, ivóvíz közegre is
MXG461B50-30	562 420	Kétutú menetes szabályozószelep mágneses állítómotorral, NA50 kvs=30m ³ /h, AC24V, DC0...10V, 4...20mA, ivóvíz közegre is
MXG461S15-1.5	508 920	MXG461S15-1.5 Stainless steel valveDN15
MXG461S20-5.0	534 440	MXG461S20-5.0 Stainless steel valveDN20
MXG461S25-8.0	541 890	MXG461S25-8.0 Stainless steel valveDN25
MXG461S32-12	600 090	MXG461S32-12 Stainless steel valve DN32
MXG462S50-30	1 669 820	MXG462S50-30 Stainless steel valve DN50
OCI345.06/101	16 250	OCI345.06/101 Clip in add with LPB

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
OCI350.01/101	16 620	OCI350.01/101 Clip in Modbus
OCI364.03/101	23 550	OCI364.03/101 Gateway LPB-OT
OCI611.01	56 100	Központi kommunikációs egység, 1 szabályozóhoz, LPB-buszos rendszerekhez
OCI611.05	149 110	Központi kommunikációs egység, 5 szabályozóhoz, LPB-buszos rendszerekhez
OCI611.16	236 530	Központi kommunikációs egység, 16 szabályozóhoz, LPB-buszos rendszerekhez
OCI700.1	140 700	Üzembe helyezési csomag ACS700 szoftverrel és 200 kredittel. KNX, LPB és USB kábelek
OZW672.01	91 150	Web szerver, 1db LPB kommunikációval rendelkező szabályozókhoz. Szöveges paraméter és grafikus rendszer megjelenítés, kezelés PC-n vagy böngészővel ellátott mobiltelefonon. Siemens Home Control alkalmazás támogatása. Utolsó 10 riasztás tárolása, státusz üzenetek elküldése, maximum 4 címre (e-mail). Offline trend lehetőség.
OZW672.04	171 320	Web szerver, 4db LPB kommunikációval rendelkező szabályozókhoz. Szöveges paraméter és grafikus rendszer megjelenítés, kezelés PC-n vagy böngészővel ellátott mobiltelefonon. Siemens Home Control alkalmazás támogatása. Utolsó 10 riasztás tárolása, státusz üzenetek elküldése, maximum 4 címre (e-mail). Offline trend lehetőség.
OZW672.16	251 480	Web szerver, 16db LPB kommunikációval rendelkező szabályozókhoz. Szöveges paraméter és grafikus rendszer megjelenítés, kezelés PC-n vagy böngészővel ellátott mobiltelefonon. Siemens Home Control alkalmazás támogatása. Utolsó 10 riasztás tárolása, státusz üzenetek elküldése, maximum 4 címre (e-mail). Offline trend lehetőség.
OZW771.04	77 820	Központi kommunikációs egység maximálisan 4 db Synco700, Living, RXB szabályozó egység számítógépes felügyeletéhez, modemes eléréséhez (RS232). Tápfeszültség 230VAC. 2 db kontaktus bemenet.
OZW771.10	201 000	Központi kommunikációs egység maximálisan 10 db Synco700, Living, RXB szabályozó egység számítógépes felügyeletéhez, modemes eléréséhez (RS232). Tápfeszültség 230VAC. 2 db kontaktus bemenet.
OZW771.64	288 410	Központi kommunikációs egység 64 db Synco700, Living, RXB szabályozó egység számítógépes felügyeletéhez, modemes eléréséhez (RS232). Tápfeszültség 230VAC. 2 db kontaktus bemenet.
OZW772.01	75 020	Web szerver, 1db Synco Living központhoz. Szöveges rendszer megjelenítés, kezelés PC-n vagy böngészővel ellátott mobiltelefonon. Utolsó 10 riasztás tárolása, státusz üzenetek elküldése, maximum 4 címre (SMS, email), Bevezetése 2009 nyarán.
OZW772.04	149 820	Web szerver, 4db Synco szabályozóhoz. Szöveges rendszer megjelenítés, kezelés PC-n vagy böngészővel ellátott mobiltelefonon. Utolsó 10 riasztás tárolása, státusz üzenetek elküldése, maximum 4 címre (SMS, email), Bevezetése 2010 nyarán.
OZW772.16	224 620	Web szerver, 16db Synco szabályozóhoz. Szöveges rendszer megjelenítés, kezelés PC-n vagy böngészővel ellátott mobiltelefonon. Utolsó 10 riasztás tárolása, státusz üzenetek elküldése, maximum 4 címre (SMS, email), Bevezetése 2010 nyarán.
OZW772.250	299 400	OZW772.250 Web Server 250 Synco devices
OZS164.23/101	144 470	Web szerver LPB/BSB kommunikációval rendelkező szabályozó készülékekhez, direkt hibaüzenet küldés GSM-en keresztül
QAA1181.FWSC	21 220	QAA1181.FWSC LC ATEC RU Standard
QAA2010	8 910	Helyiség hőmérséklet-érzékelő standard, Pt100, 0°C...50°C
QAA2012	8 910	Helyiség hőmérséklet-érzékelő standard, Pt1000, 0°C...50°C
QAA2030	8 940	QAA2030 Temperature sensor room NTC10k
QAA2061	30 110	Helyiség hőmérséklet-érzékelő standard, 0...10V, 0°C...50°C
QAA2061D	44 120	QAA2061D Temp.sensor room 0-10V w.Displ
QAA2071	36 240	Helyiség hőmérséklet-érzékelő standard, 4...20mA, 0°C...50°C
QAA24	9 750	Helyiség hőmérséklet-érzékelő, Ni1000, 0°C...50°C
QAA25	26 260	Helyiség hőmérséklet-érzékelő, Ni1000, külső forgatógomb
QAA26	29 130	Helyiség hőmérséklet-érzékelő, Ni1000, külső forgatógomb
QAA27	29 130	Helyiség hőmérséklet-érzékelő, alapjel-eltolás +/-3°C
QAA32	4 300	Helyiség hőmérséklet-érzékelő, NTC, 0°C...40°C
QAA53.110/101	27 920	Beltéri kezelőegység, Open Therm beltéri egység LMU-val rendelkező kazánokhoz (pl. Baxi, BRÖTJ)
QAA55.110/101	18 240	Alap beltéri kezelőegység RVS... szabályozókhoz, vezetékes kivitel, üzemmód váltó, alapjel módosítás, jelenlét gomb

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
QAA55.110/301	18 620	Alap beltéri kezelőegység RVS... szabályozókhoz, vezetékes kivitel, üzemmód váltó, alapjel módosítás, jelenlét gomb
QAA58.110/101	25 640	Alap beltéri kezelőegység RVS... szabályozókhoz, vezeték nélküli kivitel, üzemmód váltó, alapjel módosítás, jelenlét gomb
QAA58.110/301	25 980	Alap beltéri kezelőegység RVS... szabályozókhoz, vezeték nélküli kivitel, üzemmód váltó, alapjel módosítás, jelenlét gomb
QAA64	28 390	Helyiség hőmérséklet-érzékelő, Ni1000, 0°C...50°C
QAA70	55 990	QAA70 Room unit
QAA75.611/501	41 120	Beltéri kezelőegység RVS... szabályozókhoz, teljes programozás, háttérvilágított, vezetékes, magyar nyelvű menü
QAA75.611/701	41 830	Beltéri kezelőegység RVS... szabályozókhoz, teljes programozás, fűtés/hűtés, háttérvilágított, vezetékes, magyar nyelvű menü
QAA78.610/501	43 490	Beltéri kezelőegység RVS... szabályozókhoz, teljes programozás, vezeték nélküli, magyar nyelvű menü
QAA78.610/701	44 430	Beltéri kezelőegység RVS... szabályozókhoz, teljes programozás, fűtés/hűtés, vezeték nélküli, magyar nyelvű menü
QAA910	16 060	Synco living helyiség hőmérséklet érzékelő, elemes
QAC2010	6 860	Külső hőmérséklet érzékelő standard, Pt100, -50°C...70°C
QAC2012	6 860	Külső hőmérséklet érzékelő standard, Pt1000, -50°C...70°C
QAC2030	6 460	QAC2030 Temp.sensor outside NTC10k
QAC22	9 280	Időjárás-érzékelő, Ni 1000 Ohm, -50°C...70°C
QAC3161	33 070	Külső hőmérséklet érzékelő high-quality, 0...10V
QAC3171	39 500	Külső hőmérséklet érzékelő high-quality, 4...20mA
QAC32	10 400	Időjárás-érzékelő, NTC 575 Ohm, -50°C...70°C
QAC34/101	8 120	Külső hőmérséklet érzékelő, NTC 1 kOhm, RVS... szabályozókhoz
QAC910	29 390	Synco living időjárás központ, külső hőmérséklet és légnyomás detektálására, beltéri és kültéri egység egy csomagban, elemes
QAD2010	8 390	Csőre bilincselhető hőmérsékletérzékelő, Pt100 Ohm
QAD2012	8 390	Csőre bilincselhető hőmérsékletérzékelő, Pt1000 Ohm
QAD2030	7 870	QAD2030 Temp.sensor clamp-on NTC10k
QAD22	10 280	Csőre bilincselhető hőmérsékletérzékelő, Ni 1000 Ohm
QAD26.220	11 270	Kapcsos hőmérséklet érzékelő, Ni1000, -35°C...90°C, 200cm hossz
QAD36/101	7 640	Csőre szerelhető hőmérséklet érzékelő, NTC 10kOhm, RVS... szabályozókhoz
QAE1020.024	15 770	QAE1020.024 Tmp.sens.immers.LG-Ni1000 0
QAE2111.010	15 840	QAE2111.010 Tmp.sens.immers.PT100 0.10m
QAE2111.015	17 590	Merülő érzékelő, standard, Pt100, -30...130°C, 150mm hossz
QAE2112.010	14 110	QAE2112.010 Tmp.sens.immers.Pt1000 0.1m
QAE2112.015	16 100	Merülő érzékelő, standard, Pt1000, -30...+130°C, 150mm hossz
QAE2120.010	20 570	Merülő érzékelő 1m kábellel, 100mm védőhüvellyel együtt, Ni 1000 Ohm
QAE2120.015	22 600	Merülő víz hőmérséklet-érzékelő, Ni1000 150mm védőcsővel -30...+130 C°
QAE2121.010	16 400	Merülő érzékelő, standard, Ni1000, -30...+130°C, 100mm hossz
QAE2121.015	18 380	QAE2121.015 Tmp.sens.immers.LG-Ni 1000
QAE2130.010	14 870	QAE2130.010 Tmp.sens.immers.NTC10k 0.1m
QAE2130.015	16 550	QAE2130.015 Tmp.sens.immers.NTC10k 0.15
QAE2164.010	37 710	Merülő érzékelő, 0...10V, -10...+120°C, 100mm hossz
QAE2164.015	39 450	Merülő érzékelő, 0...10V, -10...+120°C, 150mm hossz
QAE2174.010	44 120	Merülő érzékelő, 4...20mA, -10...+120°C, 100mm hossz
QAE2174.015	45 870	Merülő érzékelő, 4...20mA, -10...+120°C, 150mm hossz
QAE26.9	21 910	Merülő érzékelő, Ni1000, -40...+180°C, 260mm hossz
QAE26.90	15 770	Merülő érzékelő, Ni1000, -50...+180°C, 65mm hossz
QAE26.91	15 770	Merülő érzékelő, Ni1000, -50...+180°C, 125mm hossz
QAE26.93	15 770	Merülő érzékelő, Ni1000, -50...+180°C, 240mm hossz
QAE26.95	22 210	Merülő érzékelő, Ni1000, -50...+180°C, 465mm hossz
QAE3010.010	52 580	Merülő érzékelő, high-quality, Pt100, -50...+200°C, 100mm hossz
QAE3010.016	54 650	Merülő érzékelő, high-quality, Pt100, -50...+200°C, 160mm hossz

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
QAE3075.010	111 020	Merülő érzékelő, high-quality, 4...20mA, 0...+200°C, 100mm hossz
QAE3075.016	112 770	Merülő érzékelő, high-quality, 4...20mA, 0...+200°C, 160mm hossz
QAF65.3-J	23 840	QAF65.3-J Frost Protection Unit
QAF81.3	39 850	Légoldali fagyvédő termosztát, 3m, Kapcsoló kimenet
QAF81.6	38 710	Légoldali fagyvédő termosztát, 6m, Kapcsoló kimenet
QAF81.6M	43 580	QAF81.6M Thermostat
QAH11	4 910	NTC távérzékelő, csatlakozóval a kábel végén
QAH11.1	4 910	NTC távérzékelő RDG., RCC., RCU., RDF., RDD100..., RDE100... termosztátokhoz
QAM2110.040	16 480	Légcsatorna hőm.érzékelő, Pt100, -50...+80°C, 40cm hossz
QAM2112.040	17 000	Légcsatorna hőm.érzékelő, Pt1000, -50...+80°C, 40cm hossz
QAM2112.200	33 890	Légcsatorna hőm.érzékelő
QAM2120.040	19 280	Légcsatorna hőm.érzékelő, Ni1000 Ohm, 0.4 méter, -50...+80 C°
QAM2120.200	36 240	Légcsatorna hőm.érzékelő, Ni1000 Ohm, 2 méter, -50...+80 C°
QAM2120.600	50 270	Légcsatorna hőm.érzékelő, Ni1000 Ohm, 6 méter, -50...+80 C°
QAM2130.040	16 550	Légcsatorna hőm.érzékelő
QAM2161.040	37 710	Légcsatorna hőm.érzékelő, 0...10V, -50...+50°C, 40cm hossz
QAM2171.040	44 120	Légcsatorna hőm.érzékelő, 4...20mA, -50...+50°C, 40cm hossz
QAM9020.200	9 460	Légcsatorna hőm.érzékelő
QAM9020.400	10 320	Légcsatorna hőm.érzékelő
QAM9120.040	19 280	Légcsatorna hőm.érzékelő
QAP1030.200	4 530	QAP1030.200 Tmp.sensor cable NT10k 2.0m
QAP2010.150	9 380	Kábel érzékelő, Pt100, -30...130°C, 1.5m hossz
QAP2012.150	10 310	Kábel érzékelő, Pt1000, -30...130°C, 1.5m hossz
QAP21.2	14 190	Merülő víz hőmérséklet-érzékelő /kábel/, Ni1000, védőcső nélkül, szolár alkalmazáshoz szilikon kábellel, -30...+180C°-ig
QAP21.3	12 590	Kábel érzékelő, Ni1000, -30...+130°C
QAP21.3/8000	19 460	Kábel érzékelő, Ni1000, -30...+130°C, 800cm hossz
QAP22	5 730	Kábel érzékelő, Ni1000, -25...+95°C, 200cm hossz
QAT22	37 850	Ablaküveg hőm. Érzékelő, Ni1000, -10...+50°C
QAW50	25 650	Beltéri kezelőegység (ALBATROS..., RVD..., RVP...), Üzem mód-váltás, alapjel-módosítás, jelenlét-gomb, LCD kijelző, heti program beállítás, külső hőmérséklet megjelenítés, stb (német, francia, olasz, angol nyelvű kezelési utasítással)
QAW50.03	36 380	Beltéri kezelőegység (ALBATROS..., RVD..., RVP...), Üzem mód-váltás, alapjel-módosítás, jelenlét-gomb, LCD kijelző, heti program beállítás, külső hőmérséklet megjelenítés, stb (holland, svéd, görög, lengyel nyelvű kezelési utasítással)
QAW70-A	50 880	Beltéri egység LCD kijelzővel, KNX busz
QAW70-B	53 830	Synco living helyiség hőmérséklet érzékelő, LCD kijelzővel, alapjel eltoló potenciométerrel és üzemmód választóval, elemes
QAW740	34 060	Synco living Starter KIT központi egysége. Helyiség hőmérséklet érzékelő, LCD kijelző, alapjel eltoló potenciométer és üzemmód választó, timer funkció, elemes.
QAW910	26 830	QAX903-9 Central apartment unit
QAW912	37 290	QAX913-CS Synco living központi egység
QAX903-9	81 210	Merülő víz hőmérséklet-érzékelő /kábel/, Ni1000, védőcső nélkül, -30...200°C, 2 m-es szilikon kábellel
QAX913-CS	108 780	Merülő víz hőmérséklet-érzékelő /kábel/, Ni1000, védőcső nélkül, 0...95°C, 2 m-es kábellel
QAZ21.5120	11 280	Kábel érzékelő, Ni1000, -50...80°C, 200cm hossz
QAZ21.5220	5 590	Kábel érzékelő, Ni1000, -50...80°C, 500cm hossz
QAZ21.682/101	14 940	Kábel érzékelő, Ni1000, -30...200°C, 1.5 m kábellel, védőhüvely nélkül, RVS... szabályozókhoz
QAZ21.685/101	25 010	Kábel érzékelő, NTC 10kOhm, 0...95°C, 1.5 m kábellel, védőhüvely nélkül, RVS... szabályozókhoz
QAZ36.481/101	9 830	Nyomástávadó hűtőközeghez, 0...10V, -1...+9bar
QAZ36.522/109	4 890	Nyomástávadó hűtőközeghez, 0...10V, -1...+24bar
QBE2001-P10U	52 080	QBE2001-P30U pressuresensor refrigerant
QBE2001-P25U	52 080	QBE2001-P60U Pressure sensor cooling
QBE2001-P30U	52 080	Nyomástávadó 0...1 bar, AC 24 V, DC 0...10 V, folyadék/gáz közeghez
QBE2001-P60U	52 080	
QBE2002-P1	77 170	

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
QBE2002-P10	76 630	Nyomástávadó 0...10 bar, AC 24 V, DC 0...10 V, folyadék/gáz közeghez
QBE2002-P16	76 630	Nyomástávadó 0...16 bar, AC 24 V, DC 0...10 V, folyadék/gáz közeghez
QBE2002-P2	77 170	Nyomástávadó 0...2 bar, AC 24 V, DC 0...10 V, folyadék/gáz közeghez
QBE2002-P20	77 170	Nyomástávadó 0...20 bar, AC 24 V, DC 0...10 V, folyadék/gáz közeghez
QBE2002-P25	77 170	Nyomástávadó 0...25 bar, AC 24 V, DC 0...10 V, folyadék/gáz közeghez
QBE2002-P4	76 630	Nyomástávadó 0...4 bar, AC 24 V, DC 0...10 V, folyadék/gáz közeghez
QBE2002-P40	77 170	Nyomástávadó 0...40 bar, AC 24 V, DC 0...10 V, folyadék/gáz közeghez
QBE2002-P5	76 630	Nyomástávadó 0...5 bar, AC 24 V, DC 0...10 V, folyadék/gáz közeghez
QBE2002-P60	76 630	QBE2002-P60 Pressure sensor liquid/gas
QBE2101-P10U	52 080	QBE2101-P10U Pressure sensor refriger.
QBE2101-P25U	52 080	QBE2101-P25U Pressure sensor refriger.
QBE2101-P30U	52 080	QBE2101-P30U Pressure sensor refriger.
QBE2101-P60U	52 080	QBE2101-P60U Pressure sensor cooling
QBE2102-P10	76 630	QBE2102-P10 Pressure sensor liquid/gas
QBE2102-P16	76 630	QBE2102-P16 Pressure sensor liquid/gas
QBE2102-P20	76 630	QBE2102-P20 Pressure sensor liquid/gas
QBE2102-P4	76 630	QBE2102-P4 Pressure sensor liquid/gas
QBE2102-P5	76 630	QBE2102-P5 Pressure sensor liquid/gas
QBE3000-D1	146 700	QBE3000-D1 Differential pressure sensor
QBE3000-D1.6	146 700	QBE3000-D1 .6 Differential pressure sen
QBE3000-D10	146 700	QBE3000-D10 Differential pressure senso
QBE3000-D16	146 700	QBE3000-D16 Differential pressure senso
QBE3000-D2.5	146 700	QBE3000-D2.5 Differential pressure sens
QBE3000-D4	146 700	QBE3000-D4 Differential pressure sensor
QBE3000-D6	146 700	QBE3000-D6 Differential pressure sensor
QBE3100-D1	146 700	QBE3100-D1 Differential pressure sensor
QBE3100-D1.6	146 700	QBE3100-D1 .6 Differential pressure sen
QBE3100-D10	146 700	QBE3100-D10 Differential pressure senso
QBE3100-D16	146 700	QBE3100-D16 Differential pressure senso
QBE3100-D2.5	146 700	QBE3100-D2.5 Differential pressure sens
QBE3100-D4	146 700	QBE3100-D4 Differential pressure sensor
QBE3100-D6	146 700	QBE3100-D6 Differential pressure sensor
QBE3100UD100	118 920	QBE3100UD100 Diff. pressure sensor
QBE3100UD25	118 920	QBE3100UD25 Diff. pressure sensor
QBE3100UD50	118 920	QBE3100UD50 Diff. pressure sensor
QBE61.3-DP10	200 960	Nyomáskülönbség távadó, 0...10bar, 0...10V, folyadék/gáz közeghez
QBE61.3-DP2	200 960	Nyomáskülönbség távadó, 0...2bar, 0...10V, folyadék/gáz közeghez
QBE61.3-DP5	200 960	Nyomáskülönbség távadó, 0...5bar, 0...10V, folyadék/gáz közeghez
QBE63-DP01	155 150	Nyomáskülönbség távadó, 0...100mbar, 0...10V, folyadék/gáz közeghez
QBE63-DP02	155 150	Nyomáskülönbség távadó, 0...200mbar, 0...10V, folyadék/gáz közeghez
QBE63-DP05	155 150	Nyomáskülönbség távadó, 0...500mbar, 0...10V, folyadék/gáz közeghez
QBE63-DP1	155 150	Nyomáskülönbség távadó, 0...1bar, 0...10V, folyadék/gáz közeghez
QBE64-DP4	155 150	Nyomáskülönbség távadó, 0...4bar, 0...10V, folyadék/gáz közeghez
QBE9000-P10	53 720	QBE9000-P10 Pressure sensor liquids/gas
QBE9000-P16	53 720	QBE9000-P16 Pressure sensor liquids/gas
QBE9000-P25	53 720	QBE9000-P25 Pressure sensor liquids/gas
QBE9001-P60U	52 080	QBE9001-P60U Pressure sensor cooling
QBE9101-P10U	53 720	QBE9101-P10U OEM press.sensor refriger.
QBE9101-P30U	53 720	QBE9101-P30U OEM press.sensor refriger.
QBE9101-P60U	53 720	QBE9101-P60U OEM press.sensor refriger.
QBM2030-1U	45 500	QBM2030-1U Diff. pressure sensor
QBM2030-30	45 500	QBM2030-30 Diff. pressure sensor
QBM2030-5	45 500	QBM2030-5 Diff. pressure sensor
QBM3020-1	65 560	QBM3020-1 Diff. pressure sensor
QBM3020-10	65 560	QBM3020-10 Diff. pressure sensor

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
QBM3020-10D	80 280	QBM3020-10D Diff. pressure sensor
QBM3020-1D	80 280	QBM3020-1D Diff. pressure sensor
QBM3020-1U	76 270	QBM3020-1U Diff. pressure sensor
QBM3020-25	65 560	QBM3020-25 Diff. pressure sensor
QBM3020-25D	80 280	QBM3020-25D Diff. pressure sensor
QBM3020-3	65 560	QBM3020-3 Diff. pressure sensor
QBM3020-5	65 560	QBM3020-5 Diff. pressure sensor
QBM3020-5D	80 280	QBM3020-3D Diff. pressure sensor
QBM3020-5D	80 280	QBM3020-5D Diff. pressure sensor
QBM3100U025U	37 640	QBM3100U025U Diff. pressure sensor
QBM3100U1	37 640	QBM3100U1 Diff. pressure sensor
QBM3100U10	37 640	QBM3100U10 Diff. pressure sensor
QBM3100U2.5	37 640	QBM3100U2.5 Diff. pressure sensor
QBM3100U5	37 640	QBM3100U5 Diff. pressure sensor
QBM3460-3	87 900	QBM3460-3 VAV Diff.Pressure w.connector
QBM4000-1	158 960	QBM4000-1 Diff. pressure sensor
QBM4000-10	158 960	QBM4000-10 Diff. pressure sensor
QBM4000-3	158 960	QBM4000-3 Diff. pressure sensor
QBM4001-25	158 960	QBM4001-25 Diff. pressure sensor
QBM4100-1D	208 730	QBM4100-1D Diff. pressure sensor
QBM4100-1U	185 180	QBM4100-1U Diff. pressure sensor
QBM81-10	15 730	Nyomáskülönbség kapcsoló, 100...1000 Pa
QBM81-20	15 730	QBM81-20 Diff. pressure switch Air
QBM81-3	15 730	Nyomáskülönbség kapcsoló, 20...300 Pa
QBM81-5	15 730	Nyomáskülönbség kapcsoló, 50...500 Pa
QBM81-50	15 730	QBM81-50 Diff. pressure switch Air
QFA1000	21 380	Helyiségbe szerelhető páratartalom kapcsoló, belső beállítás, kapcsoló kimenet
QFA1001	21 740	Helyiségbe szerelhető páratartalom kapcsoló, külső beállítás, kapcsoló kimenet
QFA2000	57 850	Helyiségbe szerelhető páratartalom érzékelő, DC 0...10 V kimenettel
QFA2001	57 850	QFA2001 room humidity sensor
QFA2020	59 380	Kombinált teremérzékelő, páratartalom és hőmérséklet érzékelő, Ni1000, DC 0...10 V
QFA2060	60 910	Kombinált teremérzékelő, páratartalom és hőmérséklet érzékelő (2 x DC 0...10 V)
QFA2060D	75 290	QFA2060D Hum/Tmp.sensor room 0-10V displ
QFA2071	60 910	QFA2071 room humidity/temperature sensr
QFA3100	89 690	Terem páratartalom érzékelő, 0...10V
QFA3101	89 690	Terem páratartalom érzékelő, 4...20mA
QFA3160	94 580	Kombinált teremérzékelő, páratartalom és hőmérséklet érzékelő (2 x DC 0...10 V)
QFA3160D	108 960	QFA3160D room H/ T sensor 0-10V displ
QFA3171	94 580	Kombinált teremérzékelő, páratartalom és hőmérséklet érzékelő (2 x 4...20 mA)
QFA3171D	108 960	QFA3171D Room H/ T sensor 4-20mA displ
QFA4160	235 370	Hitelesített teremérzékelő, kombinált páratartalom és hőmérséklet érzékelő (2 x DC 0...10 V)
QFA4160D	250 970	QFA4160D room H/ T sensor 0-10V Cert dsp
QFA4171	235 370	Hitelesített teremérzékelő, kombinált páratartalom és hőmérséklet érzékelő (2 x 4...20mA)
QFA4171D	250 970	QFA4171D room H/ T sensor 4-20mA Cert
QFM2100	60 600	Légcsatornába helyezhető páratartalom érzékelő, DC 0...10 V
QFM2101	60 600	Légcsatornába helyezhető páratartalom érzékelő, 4...20mA
QFM2120	67 340	Légcsatornába helyezhető kombinált páratartalom és hőmérséklet érzékelő, Ni1000, DC 0...10 V
QFM2160	63 670	Légcsatornába helyezhető kombinált páratartalom és hőmérséklet érzékelő (2xDC 0...10 V)
QFM2160U	48 150	QFM2160U Hum/Temp.sensor duct 0-10V
QFM2171	63 670	Légcsatornába helyezhető kombinált páratartalom és hőmérséklet érzékelő (2x4...20mA)
QFM3100	89 690	Légcsatornába helyezhető páratartalom érzékelő, DC 0...10 V, high-quality
QFM3101	89 690	Légcsatornába helyezhető páratartalom érzékelő, 4...20mA, high-quality
QFM3160	94 580	Légcsatornába helyezhető kombinált páratartalom és hőmérséklet érzékelő (2xDC 0...10 V), high-qu
QFM3160D	108 960	QFM3160D duct H/T sensor 0-10V Display
QFM3171	94 580	Légcsatornába helyezhető kombinált páratartalom és hőmérséklet érzékelő (2x4...20mA), high-quali

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
QFM3171D	108 960	QFM3171D duct H/T sensor/ 4-20mA Displ
QFM4101	224 360	QFM4101 Humidity sensor duct 4-20mA /C
QFM4160	235 370	Hitelesített légcsatornába helyezhető kombinált páratartalom és hőmérséklet érzékelő (2xDC 0...10V)
QFM4171	235 370	Hitelesített légcsatornába helyezhető kombinált páratartalom és hőmérséklet érzékelő (2x4...20mA)
QFM81.2	54 790	Légcsatorna higrosztát, 15...95% rel.páratartalom, kapcsoló kimenet
QFM81.21	72 540	Légcsatorna higrosztát rejtett forgatógombbal
QFP910	32 510	QFP910 Water monitor
QLS60	161 300	Napsugárzás érzékelő
QMX3.P02	33 390	KNX Érintógombos helyiségkezelő, hőmérséklet érzékelővel
QMX3.P30	21 700	KNX Helyiség hőmérséklet érzékelő
QMX3.P34	36 730	KNX Érintógombos helyiségkezelő háttérvilágított kijelzővel, hőmérséklet érzékelővel
QMX3.P36F	59 690	QMX3.P36F Sensor and Room Unit
QMX3.P36G	59 690	QMX3.P36G Sensor, Room Unit, 3mod-box
QMX3.P37	55 650	KNX Érintógombos helyiségkezelő háttérvilágított kijelzővel, hőmérséklet érzékelővel, címkezőhető
QMX3.P70	102 950	KNX Helyiség hőmérséklet, páratartalom és CO2 érzékelő, légminőség LED indikátorral
QMX3.P74	116 870	KNX Érintógombos helyiségkezelő háttérvilágított kijelzővel; hőmérséklet, páratartalom és CO2 érzékelő
QPA1000	60 210	QPA1000 Room sensor VOC
QPA2000	120 420	QPA2000 CO2 sensor room 0-10V
QPA2000POS	131 880	QPA2000POS POS indoor air quality displ
QPA2002	146 860	QPA2002 CO2/VOC sensor room 0-10V
QPA2002D	161 910	QPA2002D CO2/VOC sensor room 0-10V+dspl
QPA2060	137 340	QPA2060 CO2/T sensor room 0-10V
QPA2060D	162 000	QPA2060D CO2/T sensor room 0-10V+displ
QPA2062	169 450	QPA2062 CO2/H/T sensor room 0-10V
QPA2062D	189 450	QPA2062D CO2/H/T sensor room 0-10V+dspl
QPA2080	137 940	QPA2080 Room sensor CO2 / T passiv
QPA2080D	152 510	QPA2080D Room sensor CO2 / T passiv
QPA84	35 270	Légminőség szabályozó, 2-pont kimenettel
QPM1100	77 790	QPM1100 Duct sensor VOC
QPM2100	166 710	Légcsatornába építhető CO2 érzékelő, 0...10V
QPM2102	202 040	Légcsatornába építhető légminőség érzékelő (CO2+VOC), 0...10V
QPM2102D	218 070	QPM2102D duct CO2/VOC sensor 0-10V+dspl
QPM2160	189 230	QPM2160 CO2/T sensor duct 0-10V
QPM2160D	217 950	QPM2160D duct CO2/Tsensor 0-10VDisplay
QPM2162	218 120	QPM2162 CO2/H/T sensor duct 0-10V
QPM2162D	232 540	QPM2162D duct CO2/H/Tsensor 0-10V dspl
QPM2180	193 050	QPM2180 Duct sensor CO2 / T passiv
QVE1900	44 410	QVE1900 Flow switch
QVE1901	35 650	Áramláskapcsoló folyadék közegre, DN20-200, AC 230V/1A vagy DC 48V/1A
QVE1902.010	35 060	Áramláskapcsoló folyadék közegre, DN10, AC 230V/1A/26VA vagy DC 48V/1A/20W
QVE1902.015	35 060	Áramláskapcsoló folyadék közegre, DN15, AC 230V/1A/26VA vagy DC 48V/1A/20W
QVE1902.020	35 350	Áramláskapcsoló folyadék közegre, DN20, AC 230V/1A/26VA vagy DC 48V/1A/20W
QVE1902.025	36 230	Áramláskapcsoló folyadék közegre, DN25, AC 230V/1A/26VA vagy DC 48V/1A/20W
QVE2000.010	48 450	QVE2000.010 Flow Sensor
QVE2000.015	48 450	QVE2000.015 Flow Sensor
QVE2000.020	50 460	QVE2000.020 Flow Sensor
QVE2000.025	53 040	QVE2000.025 Flow Sensor
QVE2100.010	48 450	QVE2100.010 Flow Sensor
QVE2100.015	48 450	QVE2100.015 Flow Sensor
QVE2100.020	50 460	QVE2100.020 Flow Sensor
QVE2100.025	53 040	QVE2100.025 Flow Sensor
QVE3000.010	94 050	QVE3000.010 Flow Sensor
QVE3000.015	94 050	QVE3000.015 Flow Sensor
QVE3000.020	97 770	QVE3000.020 Flow Sensor
QVE3000.025	111 530	QVE3000.025 Flow Sensor

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
QVE3100.010	94 050	QVE3100.010 Flow Sensor
QVE3100.015	94 050	QVE3100.015 Flow Sensor
QVE3100.020	97 770	QVE3100.020 Flow Sensor
QVE3100.025	111 530	QVE3100.025 Flow Sensor
QVM62.1	82 970	Áramlásérzékelő, légszatornába helyezhető, DC 0...10 V, IP42
QXA2601	22 760	Kondenzáció figyelő AC/DC 24V, beépített érzékelővel, potenciálmentes kontaktus: AC 30V/1A; DC :
QXA2602	26 390	Kondenzáció figyelő AC/DC 24V, külső érzékelővel, potenciálmentes kontaktus: AC 30V/1A; DC 30V
QXA2603	31 400	Kondenzáció figyelő AC230V, beépített érzékelővel, potenciálmentes kontaktus: AC 230V/1A
QXA2604	36 410	Kondenzáció figyelő AC230V, külső érzékelővel, potenciálmentes kontaktus: AC 230V/1A
R99000502	37 830	M-BUS kiegészítő modul WFM5... típusú hőmennyiségmérőkhöz
R995112500	38 310	Impulse module 1 kWh
R995212500	38 310	Impulse module 10 kWh
R995312500	38 310	Impulse module 100 kWh
RAA11	4 470	Helyiség hőmérséklet-szabályozó belső beállítással, AC 24...250 V
RAA21	3 800	Helyiség hőmérséklet-szabályozó külső beállítással, AC 24...250 V
RAA31	4 850	Helyiség hőmérséklet-szabályozó ki/be kapcsolóval, AC 24...250 V
RAA31.16	6 120	Helyiség hőmérséklet-szabályozó ki/be kapcsolóval és LED visszajelzéssel, AC 24...250 V
RAA31.26	7 190	Helyiség hőmérséklet-szabályozó ki/be és önálló kiegészítő fűtés kapcsolóval, LED visszajelzéssel, A
RAA41	4 990	Helyiség hőmérséklet-szabályozó hűtés/fűtés átkapcsolóval, AC 24...250 V
RAB11	9 540	Mechanikus fan-coil termosztát 2-csöves rendszerhez, AC 250 V, hűtés/fűtés kapcsolóval, 3-fokozatú kézi ventilátor kapcsolóval
RAB11.1	11 390	Mechanikus fan-coil termosztát 2-csöves rendszerhez, AC 250 V, hűtés/szellőzés/fűtés kapcsolóval, 3-fokozatú kézi ventilátor kapcsolóval
RAB21	9 200	Mechanikus fan-coil termosztát 2-csöves rendszerhez, AC 250 V, külső changeover, szabályozás/szellőzés kapcsolóval
RAB21.1	12 740	Mechanikus fan-coil termosztát 2-csöves rendszerhez, AC 250 V, külső changeover, szabályozás/szellőzés kapcsolóval
RAB31	11 010	Mechanikus fan-coil termosztát 4-csöves rendszerhez, AC 250 V, hűtés/fűtés kapcsolóval, 3-fokozatú kézi ventilátor kapcsolóval
RAB31.1	12 190	Mechanikus fan-coil termosztát 4-csöves rendszerhez, AC 250 V, hűtés/szellőzés/fűtés kapcsolóval, 3-fokozatú kézi ventilátor kapcsolóval
RAB91	4 370	Fokozatkapcsoló 3-fokozatú ventilátorhoz AC 250 V
RAK-H-M	9 100	RAK-H-M housing and 3pole termin.block
RAK-ST.010FP-M	16 010	RAK-ST.010FP-M Safety Limit Therm. 95°C
RAK-ST.020FP-M	20 960	RAK-ST.020FP-M Safety Limit Therm.100°C
RAK-ST.030FP-M	16 940	RAK-ST.030FP-M Safety Limit Therm.110°C
RAK-ST.1300P-M	18 370	RAK-ST.1300P-M S.Limit Therm.120..130°C
RAK-ST.1310P-M	17 840	RAK-ST.1310P-M S.Limit Therm. 90..110°C
RAK-ST.1385M	21 800	RAK-ST.1385M S.Limit Therm. 40..70°C
RAK-ST.1430S-M	16 040	RAK-ST.1430S-M S.Limit Therm. 80..100°C
RAK-ST.1600MP	23 970	RAK-ST.1600MP-M S.Limit Ther. 95..130°C
RAK-TB.1400S-M	14 780	RAK-TB.1400S-M Limit Therm. 45..60°C
RAK-TB.1410B-M	16 010	RAK-TB.1410B-M Limit Therm. 50..70°C
RAK-TB.1420S-M	16 940	RAK-TB.1420S-M Limit Therm. 65..80°C
RAK-TR.1000B-H	11 220	RAK-TR.1000B-H Control Therm. 15..95°C
RAK-TR.1000S-H	10 820	RAK-TR.1000S-H Control Therm. 15..95°C
RAK-TR.1210B-H	15 440	RAK-TR.1210B-H Control Therm. 15..82°C
RAK-TR.2000M	4 780	Merülőtermosztát külső beállítással, 0...90 C°, AC 24...230 V
RAK-TW.1000B-H	16 010	RAK-TW.1000B-H Control Ther. 15..95°C
RAK-TW.1000HB	21 760	RAK-TW.1000HB Control Ther. 15..95°C
RAK-TW.1000S-H	15 440	RAK-TW.1000S-H Control Ther. 15..95°C
RAK-TW.1200B-H	16 010	RAK-TW.1200B-H Control Ther. 40..120°C
RAK-TW.1200HP	24 360	RAK-TW.1200HP-H Control The. 40..120°C
RAK-TW.1200S-H	15 440	RAK-TW.1200S-H Control Ther. 40..120°C
RAK-TW.5000HS	21 210	RAK-TW.5000HS-H Frost Prot.The.65..5°C

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
RAK-TW.5000S-H	13 010	RAK-TW.5000S-H Frost Prot.Ther. 5..65°C
RAK-TW.5010S-H	12 790	RAK-TW.5010S-H Frost Prot.Th. -10..50°C
RAM-TR.2000M	3 620	Csőtermostát külső beállítással, 20...90 C°; AC 24...230 V
RAM-TW.2000M	4 160	Csőtermostát belső beállítással, 20...90 C°; AC 24...230 V
RAZ-ST.011FP-J	31 900	RAZ-ST.011FP-J Dual Control+Saf. Therm
RAZ-ST.030FP-J	34 090	RAZ-ST.030FP-J Dual Control+Saf. Therm
RAZ-ST.1500P-J	32 870	RAZ-ST.1500P-J Dual Control+Saf. Therm
RAZ-ST.1510P-J	31 630	RAZ-ST.1510P-J Dual Control+Saf. Therm
RAZ-TW.1000P-J	31 630	RAZ-TW.1000P-J Dual Control Thermostat
RAZ-TW.1200P-J	34 560	RAZ-TW.1200P-J Dual Control Thermostat
RCC10	18 290	Elektronikus fan-coil termostát, 2-csöves rendszerhez, 2-pont kimenettel,automatikus hűtés-fűtés changeover, távállítás
RCC20	21 190	Elektronikus fan-coil termostát, 2-csöves rendszerhez, 2-pont kimenettel és kimenet elektromos fűtéshez, automatikus hűtés-fűtés changeover, távállítás
RCC20/NL	22 240	Elektronikus fan-coil termostát, 2-csöves rendszerhez
RCC30	21 190	Elektronikus fan-coil termostát, 4-csöves rendszerhez, 2-pont kimenettel, távállítás
RCR10/868	37 720	RCR10/868 RF Receiver, 16A
RCR100FPRF	15 090	RCR100FPRF RF Programmer Receiver
RCU10	19 460	Univerzális termostát, 2-pont kimenet, PI jellegű szabályozás választható
RCU15	21 920	Univerzális termostát
RCU20	24 810	Univerzális termostát, 3-pont kimenet, PI jellegű szabályozás
RCU50	29 510	Univerzális termostát, DC 0...10 V kimenettel, automatikus hűtés-fűtés changeover
RCU50.2	24 890	Univerzális termostát, DC 0...10 V kimenettel
RDD100	14 620	Szobatermostát, AC24...230V, Komfort-Energiatakarékos-Fagyvédelmi üzemmód, 2-pont szabályozás On/Off szabályozó kimenettel, beállítható üzembe helyezési és szabályozási paraméterek, AC 230 V hálózati tápellátású kivitel
RDD100.1	9 280	Szobatermostát, AC24...230V, Komfort-Energiatakarékos-Fagyvédelmi üzemmód, 2-pont szabályozás On/Off szabályozó kimenettel, beállítható üzembe helyezési és szabályozási paraméterek, 2x1,5V elemes tápellátás
RDD100.1DHW	15 200	RDD100.1DHW Room Thermostat DHW, 3V
RDD100.1RF	16 890	Rádiófrekvenciás adóegység RDE-MZ6 zónaszabályozóhoz és RCR100RF vevőegységhez, Komfort-Energiatakarékos-Fagyvédelmi üzemmód, beállítható üzembe helyezési és szabályozási paraméterek, 2x1,5V elemes tápellátás
RDD100.1RFS	23 450	Rádiófrekvenciás szobatermostát szet, AC24...230V, Komfort-Energiatakarékos-Fagyvédelmi üzemmód, 2-pont szabályozás On/Off szabályozó kimenettel, beállítható üzembe helyezési és szabályozási paraméterek,AC230V és 2x1,5V elemes tápellátás
RDD100.1-XA	16 340	RDD100.1-XA Room Thermostat
RDD310	19 640	RDD310 room temp controller for heating
RDE100	18 350	Programozható szobatermostát, heti programmal, a hét minden napjára egyedi beállításokkal, AC 24...230 V, 2-pont szabályozás On/Off szabályozó kimenettel fűtésre, Komfort-Energiatakarékos-Automatikus-Fagyvédelmi üzemmód, beállítható üzembe helyezési és szabályozási paraméterek, AC 230 V hálózati tápellátású kivitel, multifunkcionális bemenet padlőhőmérséklet érzékelőhöz, kártya kontaktushoz, stb.
RDE100.1	13 340	Programozható szobatermostát, heti programmal, a hét minden napjára egyedi beállításokkal, AC 24...230 V, 2-pont szabályozás On/Off szabályozó kimenettel fűtésre, Komfort-Energiatakarékos-Automatikus-Fagyvédelmi üzemmód, beállítható üzembe helyezési és szabályozási paraméterek, 2x1,5V elemes tápellátás, multifunkcionális bemenet padlőhőmérséklet érzékelőhöz, kártya kontaktushoz, stb.
RDE100.1DHW	22 510	RDE100.1DHW Room Thermostat DHW, 3V
RDE100.1FPRFS	39 390	RDE100.1FPRFS RF fil pilote Set
RDE100.1RF	20 840	Rádiófrekvenciás adóegység RDE-MZ6 zónaszabályozóhoz és RCR100RF vevőegységhez, heti programmal, a hét minden napjára egyedi beállításokkal, fűtésre, Komfort-Energiatakarékos-Automatikus-Fagyvédelmi üzemmód, beállítható üzembe helyezési és szabályozási paraméterek, 2x1,5V elemes tápellátás, multifunkcionális bemenet padlőhőmérséklet érzékelőhöz, kártya kontaktushoz, stb.

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
		Rádiófrekvenciás szobatermosztát szet, heti programmal, a hét minden napjára egyedi beállításokkal, AC24...230V 2-pont szabályozás On/Off szabályozó kimenettel fűtésre, Komfort-Energiatakarékos-Automatikus-Fagyvédelmi üzemmód, beállítható üzembe helyezési és szabályozási paraméterek, AC230V illetve 2x1,5V elemes tápellátás, multifunkcionális bemenet padlőhőmérséklet érzékelőhöz, kártya kontaktushoz, stb.
RDE100.1RFS	30 420	
RDE100.1-XA	13 970	RDE100.1-XA Room Thermostat
RDE100FP	18 340	RDE100FP Room Programmer fil pilote
RDE410	23 960	RDE410 room temp controller for heating
RDE-MZ6	45 860	Rádiófrekvenciás multizónás zónaszabályozó 6 zóna szabályozásához
RDF110	22 320	Elektronikus fan-coil termosztát LCD kijelzővel, 2-csöves rendszerekhez
RDF110.2	19 370	Elektronikus fan-coil termosztát LCD kijelzővel, 2-csöves rendszerekhez
RDF210/IR	31 090	Elektronikus fan-coil termosztát LCD kijelzővel, 2-csöves rendszerekhez, távirányítható, hetiprogram
RDF300	23 400	RDF300 Semi flush room temp. controller
RDF300.02	25 710	RDF300.02 Semi flush room temp controll
RDF301	40 310	RDF301 KNX-comm. room temp. Controller
RDF301.50	45 290	RDF301.50 KNX-comm room temp Controller
RDF301.50H	45 290	RDF301.50H KNX room temp Controller
RDF302	33 600	RDF302 Modbus Room thermostat
RDF310.2	19 000	RDF310.2 Room controller
RDF310.21	21 820	RDF310.21 Room controller
RDF340	28 080	RDF340 Room temp. Controller
RDF410.21	24 720	RDF410.21 Room controller
RDF600	32 970	RDF600 Room Controller
RDF600KN	51 040	RDF600KN KNX Room Controller
RDF600T	37 560	RDF600T Room Controller
		Univerzális fűtő/hűtő termosztát, 230V megtáplálás, ON/OFF, 3-pont vagy PWM kimenetekkel, LCD kijelző, háttérvilágított, 1- 3-fokozatú ventilátor vezérlés, kiegészítő érzékelők csatlakoztathatók
RDG100	32 140	
RDG100KN	49 670	RDG100 KNX Room Temp Controller
		Univerzális fűtő/hűtő termosztát, 230V megtáplálás, ON/OFF, 3-pont vagy PWM kimenetekkel, LCD kijelző, háttérvilágított, 1- 3-fokozatú ventilátor vezérlés, kiegészítő érzékelők csatlakoztathatók, heti programozási lehetőség
RDG100T	36 530	
RDG100T/H	36 530	RDG100T/H Room Temp Control with Timer
		Univerzális fűtő/hűtő termosztát, 230V megtáplálás, ON/OFF kimenetekkel, LCD kijelző, háttérvilágított, 1- 3-fokozatú ventilátor vezérlés, kiegészítő érzékelők csatlakoztathatók
RDG110	28 080	
RDG140	33 020	RDG140 Room Temp Controller
RDG160	34 770	RDG160 FCU thermostat
RDG160KN	53 040	RDG160KN KNX Room Temp Controller
RDG400	34 770	RDG400 Room Temp Controller VAV
RDG400KN	53 470	RDG400KN Room Temp Controller VAV
RDH10	9 370	Szobatermosztát LCD kijelzővel, elektronikus forgatógombbal
RDH10M	12 160	RDH10M Opentherm
RDH10RF/SET	21 980	Rádiófrekvenciás szobatermosztát LCD kijelzővel, elektronikus forgatógombbal
RDJ10	14 970	Szobatermosztát LCD kijelzővel, elektronikus forgatógombbal napi időprogrammal
RDJ10RF/SET	29 720	Rádiófrekvenciás szobatermosztát LCD kijelzővel, elektronikus forgatógombbal napi időprogrammal
RDU340	27 700	RDU340 Semi flush room temp. controller
RDU341	43 540	RDU341 KNX-comm room temp controller
		Öntanuló programozható helyiség-hőmérséklet-szabályozó, napi időprogram, háttérvilágítással, akár 3 komfort hőmérséklet naponta, telefonon távvezérelhető (TEL30.4, TELGD06.GSM, TELGD04.GSM modemmel), szabadság program, stb.
REV13	18 590	
		Öntanuló programozható helyiség-hőmérséklet-szabályozó, napi időprogram, háttérvilágítással, akár 3 komfort hőmérséklet naponta, telefonon távvezérelhető (TEL30.4, TELGD06.GSM, TELGD04.GSM modemmel), frankfurti világóra jel vételére alkalmas, szabadság pro
REV13DC	19 700	

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
REV17	21 520	Öntanuló programozható helyiséghőmérséklet-szabályozó, 5+2 napos időprogram, háttérvilágítással, akár 3 komfort hőmérséklet naponta, telefonon távvezérelhető (TEL30.4, TELGD06.GSM, TELGD04.GSM modemmel), szabadság program, stb.
REV17DC	22 760	Öntanuló programozható helyiséghőmérséklet-szabályozó, 5+2 napos időprogram, háttérvilágítással, akár 3 komfort hőmérséklet naponta, telefonon távvezérelhető (TEL30.4, TELGD06.GSM, TELGD04.GSM modemmel), frankfurti világóra jel vételére alkalmas, szabadság
REV24	23 580	Öntanuló programozható helyiséghőmérséklet-szabályozó, heti program, háttérvilágítással, akár 3 komfort hőmérséklet naponta, telefonon távvezérelhető (TEL30.4, TELGD06.GSM, TELGD04.GSM modemmel), szabadság program, stb.
REV24DC	24 600	Öntanuló programozható helyiséghőmérséklet-szabályozó, heti program, háttérvilágítással, akár 3 komfort hőmérséklet naponta, telefonon távvezérelhető (TEL30.4, TELGD06.GSM, TELGD04.GSM modemmel), frankfurti világóra jel vételére alkalmas, szabadság progra
REV24RF/SET	44 800	Rádiófrekvenciás Öntanuló programozható helyiséghőmérséklet-szabályozó, heti program, háttérvilágítással, akár 3 komfort hőmérséklet naponta, szabadság program, stb.
REV24RFDC/SET	48 170	Rádiófrekvenciás Öntanuló programozható helyiséghőmérséklet-szabályozó, heti program, háttérvilágítással, akár 3 komfort hőmérséklet naponta, frankfurti világóra jel vételére alkalmas, szabadság program, stb.
REV34	42 200	REV34 Room Thermostat
REV34DC	43 280	REV34DC Room Thermostat, Radio Clock
RLA162	33 420	Synco100 helyiséghőmérséklet-szabályozó, 2 x DC 0...10 V kimenet hűtés / fűtés. Tápfeszültség 24
RLA162.1	37 570	Synco100 helyiséghőmérséklet-szabályozó, 2 x DC 0...10 V kimenet hűtés / fűtés, OFF/Nappal/Éjszaka üzemmódválasztó kapcsoló. Tápfeszültség 24VAC.
RLE132	80 060	Synco100, kompakt szabályozó, értéktartó szabályozó, 3-pont és kiegészítő kontaktus kimenet, 0...130 C°, QAC22 alkalmazásával külső hőmérséklet kompenzáció választható. Tápfeszültség 230VAC.
RLE162	69 470	Synco100, kompakt szabályozó érzékelővel, Hűtés vagy fűtésszabályozó, 2 x DC 0...10 V és kiegészítő kontaktus kimenet, -10...+130 C°, QAC22 alkalmazásával külső hőmérséklet kompenzáció választható. Tápfeszültség 24VAC.
RLM162	55 010	Synco100 kompakt szabályozó érzékelővel, légcsatorna hőmérséklet szabályozó befűjt vagy elszívott levegőhöz, 2 x DC 0...10 V és 1 kontaktus kimenet, alapjel tartomány: 0...50C°, QAC22 alkalmazásával külső hőmérséklet kompenzáció választható. Tápfeszültség 24V
RLU202	69 890	Synco200 univerzális szabályozó, 4UI, 1DI, 2DO
RLU220	69 890	Synco200 univerzális szabályozó, 4UI, 1DI, 2DO
RLU222	89 130	Synco200 univerzális szabályozó, 4UI, 1DI, 2AO, 2DO
RLU232	113 130	Synco200 univerzális szabályozó, 5UI, 2DI, 3AO, 2DO
RLU236	153 790	Synco200 univerzális szabályozó, 5UI, 2DI, 3AO, 6DO
RMB795B-4	142 980	Synco700 központi egység KNX kommunikációval, RXB.. típusú egyedi helyiséghőmérséklet szabályozókhoz. 6UI, 2AO, 4DO, 10 helyiségcsoport. Maximum 4 kiegészítő modul csatlakoztatható.
RMH760B-4	140 950	Synco700 fűtésszabályozó, KNX kommunikációval, 6UI, 2AO, 5DO, kiegészítő modulokkal bővítve maximum 3 időjárásfüggő fűtési kör, kazánvezérlés, HMV készítés, előszabályozás vezérlésére. Maximum 4 kiegészítő modul csatlakoztatható.
RMK770-4	223 780	Synco700 kazán- és fűtésszabályozó KNX kommunikációval, 8UI, 2DI, 2AO, 7DO. Kiegészítő modulokkal bővítve maximum 6 kazánból álló kaszkád, 1 időjárás függő fűtési kör, előszabályozási kör vezérlésére. Maximum 4 kiegészítő modul csatlakoztatható.
RMS705B-4	164 980	Synco700 vezérlő, logikai és monitoring eszköz, KNX kommunikációval, 8UI, 4AO, 6DO. 10db logikai, 6 motorvezérlő, 6 időkapcsoló blokk...Maximum 4 kiegészítő modul csatlakoztatható.
RMU710B-4	115 820	Synco700 univerzális szabályozó, KNX kommunikációval, 6UI, 2AO, 2DO. 1 univerzális szabályozási kör, ventilátor, motor vezérlések. Maximum 4 kiegészítő modul csatlakoztatható.

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
RMU720B-4	167 220	Synco700 univerzális szabályozó, KNX kommunikációval, 8UI, 3AO, 4DO. 2 univerzális szabályozási kör, ventilátor, motor vezérlések. Maximum 4 kiegészítő modul csatlakoztatható.
RMU730B-4	221 530	Synco700 univerzális szabályozó, KNX kommunikációval, 8UI, 4AO, 7DO. 3 univerzális szabályozási kör, ventilátor, motor vezérlések. Maximum 4 kiegészítő modul csatlakoztatható.
RMZ780	29 630	Csatlakozó RMZ.. modulok új sorba történő szereléséhez
RMZ782B	63 300	Kiegészítő modul RMH760B-4 szabályozóhoz (fűtési kör)
RMZ783B	67 790	Kiegészítő modul RMH760B-4 szabályozóhoz (HMV)
RMZ785	52 080	Kiegészítő modul RMU...B, RMK770, RMB795 és RMS705B szabályozókhoz (8 UI)
RMZ787	52 080	Kiegészítő modul RMH..., RMU..., RMK..., RMS..., RMB.. szabályozókhoz (4 UI, 4 DO)
RMZ788	74 070	Kiegészítő modul RMH..., RMU..., RMK..., RMS..., RMB.. szabályozókhoz (4 UI, 2 AO, 2 DO)
RMZ789	89 330	Kiegészítő modul RMK770-4 szabályozóhoz (6 UI, 2 AO, 4 DO)
RMZ790	44 440	Kezelőterminál 1db Synco700-as készülékhez, előlapra illeszthető Kezelőterminál 1db Synco700-as készülékhez, kapcsolószekrényre építhető, vagy kézi terminálként használható, 1,5m kábellel
RMZ791	66 440	
RMZ792	183 830	KNX buszos kezelőterminál max. 150 db Synco700-as készülék helyi vagy távkezeléséhez, 1,5m kábel Synco living fűtésszabályozó modul 2 fűtési körhöz, 1db univerzális bemenet pl. HMV hőmérséklet méréséhez, 1db 0-10V-os kimenet hőigényjelzéshez, 2db 230V-os triac-kimenet, 2db potenciálmentes kimenet, 230VAC tápfeszültség
RRV912	33 250	
RRV918	34 240	Synco living fűtésszabályozó modul 8 fűtési körhöz, 1db univerzális bemenet pl. HMV hőmérséklet méréséhez, 8db 230V-os triac-kimenet, 1db potenciálmentes kimenet, 230VAC tápfeszültség
RRV934	56 210	Synco living univerzális modul 2 előszabályozási körhöz, ventilátorvezérléshez, univerzális, engedélyezési funkcióhoz. 4db univerzális bemenet, 2db 0-10V-os kimenet hőigényjelzéshez, fűtési kör szelepéhez, 5db potenciálmentes kimenet, 230VAC tápfeszültség
RTN51	2 420	Termosztátikus szelepféj M30 x 1,5 mm, 0 - 28 °C
RTN51G	2 420	Termosztátikus szelepféj M30 x 1,5 mm, 0 - 28 °C, fényes fehér
RTN71	9 340	Távérzékelős kivitel, 2 m hosszú , 0-28 °C
RTN81	10 090	Távállítós kivitel, 2 m hosszú , 0-28 °C
RVA78.690/101	47 330	RVA78.690/101 Solarcontroller compact
RVA78.690/201	47 330	RVA78.690/201 Solarcontroller kompact
RVA78.690/501	47 330	RVA78.690/501 Solarcontroller kompact
RVD120-A	105 170	Hőközponti szabályozó
RVD140-A	136 340	Hőközponti szabályozó
RVD250-A	200 620	RVD250-A district heating controller
RVD260-A	222 600	RVD260-A district heating controller
RVS43.345/109	53 710	RVS43.345/109 Heating controller
RVS46.530/109	31 220	Időjárásfüggő fűtésszabályozó, 1 keverőszelepes/1 szivattyús kör, fűtés/hűtés, 2 kiegészítő modul csatlakoztatható, multifunkcionális be/kimenet
RVS46.543/109	49 340	Időjárásfüggő fűtésszabályozó, Napkollektor (HMV), 1 keverőszelepes fűtési kör, 1 szivattyús kör, HMV, fűtés/hűtés, 2 kiegészítő modul csatlakoztatható, multifunkcionális be/kimenet
RVS61.843/101	153 990	Időjárásfüggő szabályozó hőszivattyús alkalmazásokhoz
RVS61.843/109	118 850	RVS61.843/109 Heat Pump Controller
RVS62.843/101	148 400	RVS62.843/101 Heat pump controls
RVS63.283/109	63 580	Időjárásfüggő fűtésszabályozó, 1-2 fokozatú kazán, láng moduláció, napkollektor (HMV,puffer), szilárd tüzelésű kazán, 2 keverőszelepes fűtési kör, 1 szivattyús kör, HMV, csak fűtés, kaszkád (master/slave), 2 kiegészítő modul csatlakoztatható, multifunkció
RWD32	43 570	RWD32 Controller (Standard)
RWD32S	32 090	Kompakt szabályozó napkollektoros rendszerekhez LCD kijelzővel. 230V-os megtáplálás. 3db érzékelő bemenet LG-Ni 1000 vagy Pt1000 érzékelőkhöz, 1db digitális bemenet, 2db 2-pont kimenet. Számítógép csatlakozási lehetőség. Hét alapalkalmazás. Relék terhelhe
RWD34	37 830	RWD34 Standard Controller

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
RWD44	36 790	RWD44 Standard Controller
RWD60	31 650	RWD60 Univ Controller, 1 Analog Output
RWD62	37 480	RWD62 Controller (Standard)
RWD68	37 190	RWD68 Controller (Standard)
RWD82	40 520	RWD82 Controller (Standard)
RYT182	13 620	RYT182 CO thermostat. S.P.D.T. contact
SAL31.00T10	66 080	SAL31.00T10 Rotary Actuator 10Nm
SAL31.00T40	87 300	SAL31.00T40 Rotary Actuator 40Nm
SAL31.03T10	69 690	SAL31.03T10 Rotary Actuator 10Nm
SAL61.00T10	82 470	SAL61.00T10 Rotary Actuator 10Nm
SAL61.00T20	103 690	SAL61.00T20 Rotary Actuator 20Nm
SAL61.00T40	103 690	SAL61.00T40 Rotary Actuator 40Nm
SAL61.03T10	86 090	SAL61.03T10 Rotary Actuator 10Nm
SAL81.00T10	66 080	SAL81.00T10 Rotary Actuator 10Nm
SAL81.00T20	87 300	SAL81.00T20 Rotary Actuator 20Nm
SAL81.00T40	87 300	SAL81.00T40 Rotary Actuator 40Nm
SAL81.03T10	69 690	SAL81.03T10 Rotary Actuator 10Nm
SAX31.00Y	68 580	SAX31.00Y Valve actuator 500N
SAX31.03Y	72 020	SAX31.03Y Valve actuator 500N
SAX31P03	79 960	Szelepállító motor VPF43.. És VPF53... szelepekhez, szelepszár elmozdulás: 20 mm. AC 230 V, 3-pont, 800 N záróerő, futási idő: 30 s
SAX31P03Y	72 020	Szelepállító motor VPF43.. És VPF53... szelepekhez, szelepszár elmozdulás: 20 mm. AC 230 V, 3-pont, 500 N záróerő, futási idő: 30 s, 100°C közeghőmérsékletig!
SAX61.03Y	88 160	SAX61.03Y Valve actuator 500N
SAX61P03Y	88 160	Szelepállító motor VPF43.. És VPF53... szelepekhez, szelepszár elmozdulás: 20 mm. AC/DC 24 V, 0-10V vezérlőjel, 500 N záróerő, futási idő: 30 s, 100°C közeghőmérsékletig!
SAX81.00Y	68 580	SAX81.00Y Valve actuator 500N
SAX81.03Y	72 020	SAX81.03Y Valve actuator 500N
SAX81P03Y	72 020	Szelepállító motor VPF43.. És VPF53... szelepekhez, szelepszár elmozdulás: 20 mm. AC/DC 24 V, 3-pont, 500 N záróerő, futási idő: 30 s, 100°C közeghőmérsékletig!
SEA45.1	44 490	Áramszelep
SEH62.1	13 900	Digitális kapcsolóóra heti programmal, 1 kapcsoló váltóérintkezős kimenettel, AC 230 V, max. 6A
SEM61.4	36 730	SEM61.4 Contr. Signal convert
SEM62.1	7 720	SEM62.1 Transformer 30VA
SEM62.2	9 020	Univerzális transzformátor AC230V→AC24V, 30VA, C-sínre szerelhető, IP20 kivitelű, beépített hálózati kapcsolóval és biztosítókkal Univerzális jelátalakító. Passzív érzékelők átlagolása, min/max kijelzés, entalpia kalkulátor hőmérséklet és páratartalom jelből, passzív érzékelő mért értékének transzformálása akár 2db 0-10V-os jellé.
SEZ220	72 420	
SEZ31.1	77 130	SEZ31.1 Variable speed contrll.f.SQL36E
SEZ50MB	23 750	SEZ50MB RWD MOD BUS INTERFACE
SEZ91.6	24 480	SEZ91.6 Interface
SFA21/18	13 230	Szelepmozgató motor V.I46... szeleptestekre. 2.5mm szelepszár-elmozdulás. 2-pont működés, rugós visszatérítés, kézi állítási lehetőség. 40 sec futásidő. 105N állítóerő. Feszültség hatására a szelepszár felfelé mozdul el. AC 230V
SFA71/18	13 230	Szelepmozgató motor V.I46... szeleptestekre. 2.5mm szelepszár-elmozdulás. 2-pont működés, rugós visszatérítés, kézi állítási lehetőség. 40 sec futásidő. 105N állítóerő. Feszültség hatására a szelepszár felfelé mozdul el. AC 24V
SFP21/18	14 380	Szelepmozgató motor V.P46... szeleptestekre. 2.5mm szelepszár-elmozdulás. 2-pont működés, rugós visszatérítés, kézi állítási lehetőség. 40 sec futásidő. 105N állítóerő. Feszültség hatására a szelepszár lefelé mozdul el. AC 230V
SFP71/18	14 380	Szelepmozgató motor V.P46... szeleptestekre. 2.5mm szelepszár-elmozdulás. 2-pont működés, rugós visszatérítés, kézi állítási lehetőség. 40 sec futásidő. 105N állítóerő. Feszültség hatására a szelepszár lefelé mozdul el. AC 24V
SKB32.50	198 310	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 20 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 230 V, 3-

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
SKB32.50/F	198 310	SKB32.50/F Valve actuator 2800N 20mm
SKB32.51	237 460	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 20 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 230 V, 3-pont, rugós visszatérítés, futásidő nyitás:120s, zárás:120s, biztonsági zárás:10s
SKB32.51/F	237 460	SKB32.51/F Valve actuator 2800N 20mm
SKB60	216 090	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 20 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 24 V, DC 0...10 V vagy 4...20mA
SKB62	256 780	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 20 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 24 V, DC 0...10 V, rugós visszatérítés
SKB62/F	256 780	SKB62/F Valve actuator 2800N 20mm
SKB62U	282 540	SKB62U Valve actuator 2800N stroke 20mm
SKB62UA	308 040	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 20 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 24 V, DC 0...10 V, rugós visszatérítés +beállítható működési tartomány, irányváltás, stb.
SKB82.50	198 310	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 20 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 24 V, 3-p
SKB82.50U	209 650	SKB82.50U Valve actuator 2800N 20mm
SKB82.51	237 460	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 20 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 24 V, 3-pont, rugós visszatérítés
SKB82.51U	248 280	SKB82.51U Valve actuator 2800N 40mm
SKC32.60	221 240	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 40 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 230 V, 3-
SKC32.60/F	221 240	SKC32.60/F Valve actuator 2800N 20mm
SKC32.61	260 640	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 40 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 230 V, 3-pont, rugós visszatérítés
SKC32.61/F	260 640	SKC32.61/F Valve actuator 2800N 20mm
SKC60	240 810	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 40 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 24 V, DC 0...10 V vagy 4...20mA
SKC62	280 220	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 40 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 24 V, DC 0...10 V, rugós visszatérítés
SKC62/F	280 220	SKC62/F Valve actuator 2800N 40mm
SKC62U	307 260	SKC62U Valve actuator 2800N stroke 40mm
SKC62UA	335 850	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 40 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 24 V, DC 0...10 V, rugós visszatérítés +további elektronikus funkciók
SKC82.60	221 240	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 40 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 24 V, 3-p
SKC82.60U	233 860	SKC82.60U Valve actuator 2800N 40mm
SKC82.61	260 640	Elektrohidraulikus szelepállító motor. Szelepszár elmozdulás: 40 mm. Állítóerő: 2800 N, AC 24 V, 3-pont, rugós visszatérítés
SKC82.61U	272 230	SKC82.61U Valve actuator 2800N 40mm
SKD32.21	163 970	Elektrohidraulikus szelepállító motor, AC 230 V, 3-pont, rugós visszatérítés, futásidő nyitás:30s, zárás:10s, biztonsági zárás:8s
SKD32.21E	147 260	SKD32.21E EL.motor
SKD32.21SL	89 740	SKD32.21SL Valve actuator 800N
SKD32.50	125 830	Elektrohidraulikus szelepállító motor, Szelepszár elmozdulás: 20 mm. AC 230 V, 3-pont
SKD32.50E	113 300	SKD32.50E EL.motor
SKD32.50SL	85 680	SKD32.50SL Valve actuator 800N
SKD32.51	156 170	Elektrohidraulikus szelepállító motor, AC 230 V, 3-pont, rugós visszatérítés
SKD329.51	140 870	SKD329.51 Valve actuator 1000N 20mm
SKD60	135 020	Elektrohidraulikus szelepállító motor, AC 24 V, DC 0...10 V
SKD60SL	110 000	SKD60SL Valve actuator 800N
SKD62	164 810	Elektrohidraulikus szelepállító motor, AC 24 V, DC 0...10 V, rugós visszatérítés
SKD62E	148 100	SKD62E EL.motor
SKD62U	180 950	SKD62U Valve actuator 1000N stroke 20mm
SKD62UA	197 930	Elektrohidraulikus szelepállító motor, AC 24 V, DC 0...10 V, további elektronikus funkciókkal
SKD82.50	125 830	Elektrohidraulikus szelepállító motor, AC 24 V, 3-pont
SKD82.50SL	85 680	SKD82.50SL Valve actuator 800N
SKD82.50U	138 910	SKD82.50U Valve actuator 1000N 20mm

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
SKD82.51	156 170	Elektrohidraulikus szelepállító motor, AC 24 V, 3-pont, rugós visszatérítés
SKD82.51U	172 040	SKD82.51U Valve actuator 1000N 20mm
SKGCS.K15	2 840	Gömbcsap menetes furattal az érzékelő számára, 1/2"
SKGCS.K20	3 830	Gömbcsap menetes furattal az érzékelő számára, 3/4"
SQD35.00	38 330	SQD35.00 Valve actuator 400N
SQD65	45 710	SQD65 Valve actuator 400N
SQD85.03	41 200	SQD85.03 Valve actuator 400N
SQK33.00	51 420	Forgatómotor keverőcsapokhoz, AC230V, 3-pont, 5 Nm
SQK34.00	32 240	Forgatómotor keverőcsapokhoz, AC230V, 3-pont, 5 Nm, futásidő 135s
SQK34.00S	38 800	SQK34.00S Rotary actuator 5Nm 230V 3P
SQK349.00	32 000	OEM
SQK349.00/209	36 830	OEM
SQK84.00	36 930	Forgatómotor keverőcsaphoz, AC24V, 3-pont, 135s futásidő
SQK84.00S	46 510	SQK84.00S Rotary actuator 5Nm 24V 3P
SQL36E110	420 010	Forgatómotor 400Nm nyomatékkal
SQL36E160	1 397 230	SQL36E160 Rotary actuator 1200Nm230V 3P
SQL36E50F04	187 450	SQL36E50F04 Rotary actuator 40Nm230V 3P
SQL36E50F05	187 450	SQL36E50F05 Rotary actuator 40Nm230V 3P
SQL36E65	238 640	Forgatómotor 100Nm nyomatékkal
SQS35.00	47 720	Szelepmozgató motor V.G44..., V.V55... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Állítóerő 400N, 3-pont, 150 s, AC 230 V
SQS35.000C	57 810	SQS35.000C Valve actuator 400N 5.5mm
SQS35.03	52 080	Szelepmozgató motor V.G44..., V.V55... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Állítóerő 400N, 3-pont, 35 s, AC 230 V
SQS35.50	72 810	Szelepmozgató motor V.G44..., V.V55... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Állítóerő 400N, 3-pont, 150 s, AC 230 V, rugós visszatérítéssel
SQS35.53	73 620	Szelepmozgató motor V.G44..., V.V55... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Állítóerő 400N, 3-pont, 35 s, AC 230 V, rugós visszatérítéssel
SQS359.03	46 360	OEM
SQS359.05	48 540	OEM
SQS359.54	69 260	OEM
SQS65	56 990	Szelepmozgató motor V.G44..., V.V55... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Állítóerő 400N, DCO...10V, AC24V
SQS65.2	56 990	Szelepmozgató motor V.G44..., V.V55... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Állítóerő 400N, DC2...10V, AC24V
SQS65.5	87 530	Szelepmozgató motor V.G44..., V.V55... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Állítóerő 400N, DCO...10V, AC24V, rugós visszatérítéssel
SQS65.5U	95 990	SQS65.5U Valve actuator 400Nstroke5.5mm
SQS65.5UG	95 990	SQS65.5UG Valve actuator 400Nstroke5.5mm
SQS659	51 810	SQS659 Valve actuator 400N 5.5mm 35s
SQS65U	64 900	SQS65U Valve actuator 400Nstroke5.5mm
SQS65UG	64 900	SQS65UG Valve actuator 400Nstroke5.5mm
SQS85.00	47 720	Szelepmozgató motor V.G44..., V.V55... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Állítóerő 400N, 3-pont, 150 s, AC 24 V
SQS85.03	52 080	Szelepmozgató motor V.G44..., V.V55... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Állítóerő 400N, 3-pont, 35 s, AC 24 V
SQS85.53UG	80 990	SQS85.53UG Valveactuat400Nstrok5.5mm24V
SQS859.00	42 810	SQS859.00 Valve actuat400Nstrok5.5mm24V
SQV91P30	242 750	Szelepmozgató motor VPF43... és VPF53... szelepekhez, tápfeszültség: AC230V vagy AC/DC24V, vezérlőjel: 3-pont vagy DC0-10V vagy DC4-20mA, löket: 20/40 mm, rugóvisszatérítés: kombi szelepet nyitja, záróerő: 1100N, választható futásidő
SQV91P40	242 750	Szelepmozgató motor VPF43... és VPF53... szelepekhez, tápfeszültség: AC230V vagy AC/DC24V, vezérlőjel: 3-pont vagy DC0-10V vagy DC4-20mA, löket: 20/40 mm, rugóvisszatérítés: kombi szelepet zárja, záróerő: 1100N, választható futásidő

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
SSA31	18 850	Szelepállító motor VD..., VE..., VU..., VPD..., VPE...radiátorszelepekhez, AC 230 V, 3-pont, 100 N, szelepszár elmozdulás: 2.5 mm
SSA31.04	20 480	SSA31.04 Actuator f. V#I46 3P AC230V
SSA31.1	29 540	Szelepállító motor VD..., VE..., VU..., VPD..., VPE...radiátorszelepekhez, AC 230 V, 3-pont, 100 N, szelepszár elmozdulás: 2.5 mm, beépített segédkapcsolóval
SSA31/00	17 860	SSA31/00 Radiator valve actuator 100N.
SSA61	23 900	Szelepállító motor VD..., VE..., VU..., VPD..., VPE...radiátorszelepekhez, AC 24 V, DC0...10V, 100 N, szelepszár elmozdulás: 2.5 mm
SSA61.2	24 570	SSA61.2 Actuator 2-10V
SSA61.2/00	23 630	SSA61.2/00 Actuator 2-10V w/o cable
SSA61/00	22 890	SSA61/00 Radiator valve actuator 100N.
SSA61EP	24 570	SSA61EP Actuator LIN-EP
SSA61EP/00	23 630	SSA61EP/00 Actuator LIN-EP w/o cable
SSA81	16 280	Szelepállító motor VD..., VE..., VU..., VPD..., VPE...radiátorszelepekhez, AC 24 V, 3-pont, 100 N, szelepszár elmozdulás: 2.5 mm
SSA81.1	31 010	SSA81.1 Radiator valve actuator 100N
SSA81/00	15 220	SSA81/00 Radiator valve actuator 100N
SSA955	23 970	Synco living radiátor szelepmozgató motor, 2,5mm löketű szelepekre, 110N erő, beépített helyiséghőmérséklet érzékelő, elemes. 30x1,5mm-es menetes csatlakozó.
SSB31	20 630	Szelepmozgató motor VXP45..., VVP45... szeleptestekre 6.3 m3/h kvs-ig. Szelepszár elmozdulás: 5.5 mm. Állítóerő 200 N, 3-pont, 150 s, AC 230 V
SSB31.1	29 060	Szelepmozgató motor VXP45..., VVP45... szeleptestekre 6.3 m3/h kvs-ig. Szelepszár elmozdulás: 5.5 mm. Állítóerő 200 N, 3-pont, 150 s, AC 230 V, pozíciókapcsolóval
SSB31/00	18 500	SSB31/00 Small actuator 200N 5.5mm
SSB319	19 040	OEM
SSB61	26 690	Szelepmozgató motor VXP45..., VVP45... szeleptestekre 6.3 m3/h kvs-ig. Szelepszár elmozdulás: 5.5 mm. Állítóerő 200 N, DC 0...10V, 75 s, AC 24 V
SSB61/00	25 040	SSB61/00 Small actuator 200N 5.5mm
SSB619	24 330	OEM
SSB81	18 000	Szelepmozgató motor VXP45..., VVP45... szeleptestekre 6.3 m3/h kvs-ig. Szelepszár elmozdulás: 5.5 mm. Állítóerő 200 N, 3-pont, 150 s, AC 24 V
SSB81.1	27 880	SSB81.1 Small actuator 200N 5.5mm
SSB81/00	16 890	SSB81/00 Small actuator 200N 5.5mm
SSB819	16 230	OEM
SSC31	27 290	Szelepmozgató motor VXP45..., VVP45... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5 mm. Állítóerő 300 N, 3-pont, 150 s, AC 230 V
SSC319	25 000	OEM
SSC61	38 310	Szelepmozgató motor VXP45..., VVP45... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5 mm. Állítóerő 300 N, DC 0...10V, 35 s, AC 24 V
SSC61.5	61 470	Szelepmozgató motor VXP45..., VVP45... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5 mm. Állítóerő 300 N, DC 0...10V, 35 s AC 24 V , rugós visszatérítéssel
SSC619	34 180	SSC619 Short stroke actuator 300N 5.5mm
SSC81	25 690	Szelepmozgató motor VXP45..., VVP45... szeleptestekre. Szelepszár elmozdulás: 5.5 mm. Állítóerő 300 N, 3-pont, 150 s, AC 24 V
SSC819	22 820	OEM
SSD31	18 520	Szelepállító motor VPI45... szelepekhez, AC 230 V, 3-pont
SSD31/00	17 390	SSD31 to VPI45.. 3P - AC230V wo cable
SSD61	24 040	Szelepállító motor VPI45... szelepekhez, AC 24 V, DC 0...10 V
SSD61.2	25 880	SSD61.2 Actuator f. VPI45 2-10V AC24V
SSD61.2/00	24 040	SSD61.2/00 Actuator f. VPI45 2-10 AC24V
SSD61/00	22 960	SSD61 to VPI45.. 0-10V - AC24V wo cable
SSD61EP	25 120	SSD61EP Actuator f. VPI45 0-10V AC24V
SSD61EP/00	24 040	SSD61EP/00 Actuator f. VPI45 3P AC24V
SSD81	16 250	Szelepállító motor VPI45... szelepekhez, AC 24 V, 3-pont
SSD81/00	15 100	SSD81 to VPI45.. 3P - AC24V wo cable

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
SSP31	22 420	Szelepállító motor VVP47..., VXP47..., VMP47... szelepekhez, AC 230 V, 3-pont, 100 N, szelepszár elmozdulás: 2.5 mm
SSP31/00	20 040	SSP31/00 Actuator for smallvalves 105N
SSP61	28 920	Szelepállító motor VVP47..., VXP47..., VMP47... szelepekhez, AC 24 V, DC0...10V, 100 N, szelepszár elmozdulás: 2.5 mm
SSP61/00	27 130	SSP61/00 Actuator for smallvalves 105N
SSP81	19 580	Szelepállító motor VVP47..., VXP47..., VMP47... szelepekhez, AC 24 V, 3-pont, 100 N, szelepszár elmozdulás: 2.5 mm
SSP81.04	20 600	SSP81.04 Actuator for smallvalves 105N
SSP81.04/00	19 330	SSP81.04/00 Actuator f smallvalves 105N
SSP81/00	18 370	SSP81/00 Actuator for smallvalves 105N
SSY319	37 580	Szelepállító motor, AC 230 V, 3-pont, 300 N, szelepszár elmozdulás: 5,5 mm, futási idő : 150 sec.
SSY319/30	39 300	OEM
SSY319/60	42 380	OEM
STA23	6 310	STA23 Thermal actuator AC 230V NC 1m
STA23/00	5 560	STA23/00 Thermal actuator AC 230V NC 0m
STA23B/00	5 560	STA23B/00 Thermal actuator AC 230V NC
STA23HD	5 650	STA23HD Therm. actuator AC 230V HD 0.8m
STA63	17 750	STA63 Thermal actuator 0-10V NC 2m
STA73	6 310	STA73 Thermal actuator AC 24V NC 1m
STA73/00	5 560	STA73/00 Thermal actuator AC 24V NC 0m
STA73B/00	5 560	STA73B/00 Thermal actuator AC 24V NC bl
STA73HD	5 650	STA73HD Therm. actuator AC 24V HD 0.8m
STA73PR/00	6 590	STA73PR/00 Thermal actuator AC 24V NC
STP23	6 780	STP23 Thermal actuator AC 230V NO 1m
STP23/00	6 030	STP23/00 Thermal actuator AC 230V NO 0m
STP23B/00	6 030	STP23B/00 Th. actuator AC230V NO bl 0m
STP63	17 750	STP63 Thermal actuator 0-10V NO 2m
STP73	6 780	STP73 Thermal actuator AC 24V NO 1m
STP73/00	6 030	STP73/00 Thermal actuator AC 24V NO 0m
STP73B/00	6 030	STP73B/00 Ther. actuator AC24V NO bl 0m
STP73PR/00	6 590	STP73PR/00 Thermal actuator AC 24V NO
STY219	22 600	OEM
SUA21/1	9 810	SUA21/1 Mot. actuator SPST, AC 230 V
TELGD04.GSM	68 160	GSM alapú modem lakossági és ipari alkalmazásokra, SIM-kártyás működéssel, 4db potenciálmentes bement és 2db relé kimenettel, Tápegységgel, antennával kompletten, Alkalmazható: REV13, REV17, REV24, REV34, REV100, REV200, REV300 termosztátokhoz, ALBATROS..
TKM2	55 130	TKM2 Thermostat
TRG2	42 280	Ipari kivitelű termosztát, hőmérséklet tartomány: -5...+50C°Védettség: IP54 Kap csolás: AC250V, 10(
TRG22	79 480	Ipari kivitelű kettős termosztát, hőmérséklet tartomány: -5...+50C°Védettség: IP54 Kap csolás: AC250V, 10(
UH50-1.5	94 680	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=1,5m3/h 110mm beépítési hossz, PN16, G3/4" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, érzékelő fogadására alkalmas karmantyúval, M10x1 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés alkalmazás (T550-1.5)
UH50-1.5H	100 530	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=1,5m3/h 110mm beépítési hossz, PN16, G3/4" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, érzékelő fogadására alkalmas karmantyúval, M10x1 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, hűtés alkalmazás
UH50-1.5HF	102 670	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=1,5m3/h 110mm beépítési hossz, PN16, G3/4" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, érzékelő fogadására alkalmas karmantyúval, M10x1 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés-hűtés alkalmazás
UH50-10	278 280	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=10m3/h 300mm beépítési hossz, PN16, G2" menetes csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhüvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés alkalmazás (T550-10)

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
UH50-10H	284 130	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=10m ³ /h 300mm beépítési hossz, PN16, G2" menetes csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, hűtés alkalmazás
UH50-10HF	286 280	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=10m ³ /h 300mm beépítési hossz, PN16, G2" menetes csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés-hűtés alkalmazás
UH50-15	394 550	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=15m ³ /h 270mm beépítési hossz, PN25, DN50 karimás csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés alkalmazás (T550-15)
UH50-15H	400 400	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=15m ³ /h 270mm beépítési hossz, PN25, DN50 karimás csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, hűtés alkalmazás
UH50-15HF	402 550	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=15m ³ /h 270mm beépítési hossz, PN25, DN50 karimás csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés-hűtés alkalmazás
UH50-2.5	97 130	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=2,5m ³ /h 130mm beépítési hossz, PN16, G1" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, érzékelő fogadására alkalmas karmantyúval, M10x1 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés alkalmazás (T550-2.5)
UH50-2.5H	102 980	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=2,5m ³ /h 130mm beépítési hossz, PN16, G1" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, érzékelő fogadására alkalmas karmantyúval, M10x1 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, hűtés alkalmazás
UH50-2.5HF	105 120	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=2,5m ³ /h 130mm beépítési hossz, PN16, G1" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, érzékelő fogadására alkalmas karmantyúval, M10x1 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés-hűtés alkalmazás
UH50-25	461 440	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=25m ³ /h 300mm beépítési hossz, PN25, DN65 karimás csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés alkalmazás (T550-25)
UH50-25H	467 290	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=25m ³ /h 300mm beépítési hossz, PN25, DN65 karimás csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, hűtés alkalmazás
UH50-25HF	469 430	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=25m ³ /h 300mm beépítési hossz, PN25, DN65 karimás csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés-hűtés alkalmazás
UH50-3.5	161 060	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=3,5m ³ /h 260mm beépítési hossz, PN16, G1 1/4" menetes csatlakozás, 2,5m érzékelő kábel, érzékelő fogadására alkalmas karmantyúval, M10x1 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés alkalmazás (T550-3.5)
UH50-3.5H	166 910	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=3,5m ³ /h 260mm beépítési hossz, PN16, G1 1/4" menetes csatlakozás, 2,5m érzékelő kábel, érzékelő fogadására alkalmas karmantyúval, M10x1 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, hűtés alkalmazás
UH50-3.5HF	169 050	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=3,5m ³ /h 260mm beépítési hossz, PN16, G1 1/4" menetes csatlakozás, 2,5m érzékelő kábel, érzékelő fogadására alkalmas karmantyúval, M10x1 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés-hűtés alkalmazás
UH50-40	462 250	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=40m ³ /h 300mm beépítési hossz, PN25, DN80 karimás csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés alkalmazás (T550-40)

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
UH50-40H	468 100	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=40m ³ /h 300mm beépítési hossz, PN25, DN80 karimás csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, hűtés alkalmazás
UH50-40HF	470 250	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=40m ³ /h 300mm beépítési hossz, PN25, DN80 karimás csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés-hűtés alkalmazás
UH50-6	191 520	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=6m ³ /h 260mm beépítési hossz, PN16, G1 1/4" menetes csatlakozás, 2,5m érzékelő kábel, érzékelő fogadására alkalmas karmantyúval, M10x1 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés alkalmazás (T550-6)
UH50-60	579 530	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=60m ³ /h 360mm beépítési hossz, PN16, DN100 karimás csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés alkalmazás (T550-60)
UH50-60H	585 380	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=60m ³ /h 360mm beépítési hossz, PN16, DN100 karimás csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, hűtés alkalmazás
UH50-60HF	587 520	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=60m ³ /h 360mm beépítési hossz, PN16, DN100 karimás csatlakozás, 2m érzékelő kábel, 2db érzékelő fogadására alkalmas merülőhűvellyel, 6x100 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés-hűtés alkalmazás
UH50-6H	197 370	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=6m ³ /h 260mm beépítési hossz, PN16, G1 1/4" menetes csatlakozás, 2,5m érzékelő kábel, érzékelő fogadására alkalmas karmantyúval, M10x1 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, hűtés alkalmazás
UH50-6HF	199 520	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=6m ³ /h 260mm beépítési hossz, PN16, G1 1/4" menetes csatlakozás, 2,5m érzékelő kábel, érzékelő fogadására alkalmas karmantyúval, M10x1 Pt500 érzékelő, 6 év telep élettartam, GJ kijelzés, fűtés-hűtés alkalmazás
VAI60.15-15	7 730	Egyutú golyóscsap, DN15, kvs=15m ³ /h
VAI60.20-22	9 260	Egyutú golyóscsap, DN20, kvs=22m ³ /h
VAI60.25-22	10 860	Egyutú golyóscsap, DN25, kvs=22m ³ /h
VAI60.32-35	16 170	Egyutú golyóscsap, DN32, kvs=35m ³ /h
VAI60.40-68	19 310	Egyutú golyóscsap, DN40, kvs=68m ³ /h
VAI60.50-96	31 180	Egyutú golyóscsap, DN50, kvs=96m ³ /h
VAI61.15-1	10 860	VAI61.15-1 Ballvalve 2-Port DN15 kvs1
VAI61.15-1.6	10 860	VAI61.15-1.6 Ballvalve 2-Port DN15 kvs1
VAI61.15-10	10 860	VAI61.15-10 Ballvalve 2-Port DN15 kvs10
VAI61.15-2.5	10 860	VAI61.15-2.5 Ballvalve 2-Port DN15 kvs2
VAI61.15-4	10 860	VAI61.15-4 Ballvalve 2-Port DN15 kvs4
VAI61.15-6.3	10 860	VAI61.15-6.3 Ballvalve 2-Port DN15 kvs6
VAI61.20-10	12 670	VAI61.20-10 Ballvalve 2-Port DN20 kvs10
VAI61.20-4	12 670	VAI61.20-4 Ballvalve 2-Port DN20 kvs4
VAI61.20-6.3	12 670	VAI61.20-6.3 Ballvalve 2-Port DN20 kvs6
VAI61.25-10	15 570	VAI61.25-10 Ballvalve 2-Port DN25 kvs10
VAI61.25-16	15 570	VAI61.25-16 Ballvalve 2-Port DN25 kvs16
VAI61.25-6.3	15 570	VAI61.25-6.3 Ballvalve 2-Port DN25 kvs6
VAI61.32-10	22 450	VAI61.32-10 Ballvalve 2-Port DN32 kvs10
VAI61.32-16	22 450	VAI61.32-16 Ballvalve 2-Port DN32 kvs16
VAI61.32-25	22 450	VAI61.32-25 Ballvalve 2-Port DN32 kvs25
VAI61.40-16	26 610	VAI61.40-16 Ballvalve 2-Port DN40 kvs16
VAI61.40-25	26 610	VAI61.40-25 Ballvalve 2-Port DN40 kvs25
VAI61.40-40	26 610	VAI61.40-40 Ballvalve 2-Port DN40 kvs40
VAI61.50-25	34 760	VAI61.50-25 Ballvalve 2-Port DN50 kvs25
VAI61.50-40	34 760	VAI61.50-40 Ballvalve 2-Port DN50 kvs40

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VAI61.50-63	34 760	VAI61.50-63 Ballvalve 2-Port DN50 kvs63
VBF21.100	92 740	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, karimás, PN6, NA100, Kvs=160
VBF21.125	177 950	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, karimás, PN6, NA125, Kvs=550
VBF21.150	238 030	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, karimás, PN6, NA150, Kvs=820
VBF21.40	28 060	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, karimás, PN6, NA40, Kvs=25
VBF21.50	38 100	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, karimás, PN6, NA50, Kvs=40
VBF21.65	48 150	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, karimás, PN6, NA65, Kvs=63
VBF21.80	63 010	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, karimás, PN6, NA80, Kvs=100
VBG31.20	28 670	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, külső menetes, PN10, 3/4", Kvs=6.3
VBG31.25	31 880	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, külső menetes, PN10, 1", Kvs=10
VBG31.32	35 320	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, külső menetes, PN10, 5/4", Kvs=16
VBG31.40	38 760	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, külső menetes, PN10, 6/4", Kvs=25
VBI31.20	11 550	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, belső menetes, PN10, 3/4", Kvs=6.3
VBI31.25	13 560	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, belső menetes, PN10, 1", Kvs=10
VBI31.32	15 780	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, belső menetes, PN10, 5/4", Kvs=16
VBI31.40	17 750	Háromjáratú (kétutú) keverőcsap, belső menetes, PN10, 6/4", Kvs=25
VBI60.15-12T	13 740	Kétutú golyóscsap (T) DN15, kvs=12m3/h
VBI60.15-5L	11 730	Kétutú golyóscsap (L) DN15, kvs=5m3/h
VBI60.20-16T	15 590	Kétutú golyóscsap (T) DN20, kvs=16m3/h
VBI60.20-9L	13 740	Kétutú golyóscsap (L) DN20, kvs=9m3/h
VBI60.25-16T	19 590	Kétutú golyóscsap (T) DN25, kvs=16m3/h
VBI60.25-9L	17 020	Kétutú golyóscsap (L) DN25, kvs=9m3/h
VBI60.32-13L	24 540	Kétutú golyóscsap (L) DN32, kvs=13m3/h
VBI60.32-25T	27 960	Kétutú golyóscsap (T) DN32, kvs=25m3/h
VBI60.40-25L	38 830	Kétutú golyóscsap (L) DN40, kvs=25m3/h
VBI60.40-49T	34 200	Kétutú golyóscsap (T) DN40, kvs=49m3/h
VBI60.50-37L	50 690	Kétutú golyóscsap (L) DN50, kvs=37m3/h
VBI60.50-73T	41 840	Kétutú golyóscsap (T) DN50, kvs=73m3/h
VBI61.15-1.6	19 010	VBI61.15-1.6 Ballvalve 3-P DN15 kvs1.6
VBI61.15-2.5	19 010	VBI61.15-2.5 Ballvalve 3-P DN15 kvs2.5
VBI61.15-4	19 010	VBI61.15-4 Ballvalve 3-Port DN15 kvs4
VBI61.15-6.3	19 010	VBI61.15-6.3 Ballvalve 3-P DN15 kvs6.3
VBI61.20-4	21 730	VBI61.20-4 Ballvalve 3-Port DN20 kvs4
VBI61.20-6.3	21 730	VBI61.20-6.3 Ballvalve 3-P DN20 kvs6.3
VBI61.25-10	27 160	VBI61.25-10 Ballvalve 3-Port DN25 kvs10
VBI61.32-16	38 200	VBI61.32-16 Ballvalve 3-Port DN32 kvs16
VBI61.40-25	52 500	VBI61.40-25 Ballvalve 3-Port DN40 kvs25
VBI61.50-40	74 930	VBI61.50-40 Ballvalve 3-Port DN50 kvs40
VBI61.50-63	74 930	VBI61.50-63 Ballvalve 3-Port DN50 kvs63
VCI31.20	19 220	Négyjáratú (háromutú) belső menetes keverőcsap, 3/4", PN10, Kvs=6.3
VCI31.25	21 660	Négyjáratú (háromutú) belső menetes keverőcsap, 1", PN10, Kvs=10
VCI31.32	23 540	Négyjáratú (háromutú) belső menetes keverőcsap, 5/4", PN10, Kvs=16
VCI31.40	26 360	Négyjáratú (háromutú) belső menetes keverőcsap, 6/4", PN10, Kvs=25
VD115CLC	3 400	Radiátorszelep nagy kv értékkel, Alkalmazható szeleppozítók: STA..., STS..., SSA, 1/2", kv=0.25 - 2.0
VD120CLC	4 450	Radiátorszelep nagy kv értékkel, Alkalmazható szeleppozítók: STA..., STS..., SSA, 3/4", kv=0.25 - 2.0
VD125CLC	5 440	Radiátorszelep nagy kv értékkel, Alkalmazható szeleppozítók: STA..., STS..., SSA, 1", kv=0.25 - 2.0
VDN110	1 890	Egyenes radiátorszelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5 mm), 3/8", DN10, kv=0,09-0,63
VDN115	2 170	Egyenes radiátorszelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5 mm), 1/2", DN15, kv=0,1-0,89
VDN120	3 170	Egyenes radiátorszelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5 mm), 3/4", DN20, kv=0,31-1,41
VDN210	1 890	Egyenes radiátorszelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5 mm), Rövid kivitel (NF), 3/8", DN10, kv=0,09-0,63

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VDN215	2 170	Egyenes radiátorszelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5 mm), Rövid kivitel (NF), 1/2", DN15, kv=0,1-0,89
VDN220	3 170	Egyenes radiátorszelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5 mm), Rövid kivitel (NF), 3/4", DN20, kv=0,31-1,41
VEN110	1 890	Sarok radiátorszelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5 mm), 3/8", DN10, kv=0,09-0,63
VEN115	2 170	Sarok radiátorszelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5 mm), 1/2", DN15, kv=0,1-0,89
VEN120	3 170	Sarok radiátorszelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5 mm), 3/4", DN20, kv=0,31-1,41
VEN210	1 890	Sarok radiátorszelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5 mm) Rövid kivitel (NF), 3/8", DN10, kv = 0,09 - 0,63
VEN215	2 170	Sarok radiátorszelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5 mm) Rövid kivitel (NF), 1/2", DN15, kv = 0,10 - 0,89
VEN220	3 170	Sarok radiátorszelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5 mm) Rövid kivitel (NF), 3/4", DN20, kv = 0,31 - 1,41
VHG519K15-2.5	135 560	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN15, Δpw=15..60kPa, kvs=2.5m3/h
VHG519K15-5	135 560	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN15, Δpw=15..60kPa, kvs=5m3/h
VHG519K20-8	149 010	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN20, Δpw=15..60kPa, kvs=8m3/h
VHG519K25-10	166 240	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN25, Δpw=15..60kPa, kvs=10m3/h
VHG519K32-15	210 360	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN32, Δpw=25..70kPa, kvs=15m3/h
VHG519K40-21	295 950	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN340, Δpw=25..70kPa, kvs=21m3/h
VHG519K50-32	325 760	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN50, Δpw=25..70kPa, kvs=32m3/h
VHG519L15-2.5	135 560	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN15, Δpw=30..210kPa, kvs=2.5m3/h
VHG519L15-5	135 560	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN15, Δpw=30..210kPa, kvs=5m3/h
VHG519L20-8	149 010	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN20, Δpw=30..210kPa, kvs=8m3/h
VHG519L25-10	166 240	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN25, Δpw=30..210kPa, kvs=10m3/h
VHG519L32-15	210 360	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN32, Δpw=40..220kPa, kvs=15m3/h
VHG519L40-21	295 950	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN340, Δpw=40..220kPa, kvs=21m3/h
VHG519L50-32	325 760	Nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN50, Δpw=40..220kPa, kvs=32m3/h
VKF41.100	75 370	Pillangószelepek fém-fém zárással (alapkivitel), DN100
VKF41.100C	82 870	OEM
VKF41.125	97 490	Pillangószelepek fém-fém zárással (alapkivitel), DN125
VKF41.125C	92 150	OEM
VKF41.150	116 060	Pillangószelepek fém-fém zárással (alapkivitel), DN150
VKF41.150C	103 900	OEM
VKF41.200	174 960	Pillangószelepek fém-fém zárással (alapkivitel), DN200
VKF41.200C	124 610	OEM
VKF41.40	48 460	Pillangószelepek fém-fém zárással (alapkivitel), DN40
VKF41.40C	55 660	OEM
VKF41.50	53 570	Pillangószelepek fém-fém zárással (alapkivitel), DN50

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VKF41.50C	61 850	OEM
VKF41.65	58 320	Pillangószelepek fém-fém zárással (alapkivitel), DN65
VKF41.65C	68 340	OEM
VKF41.80	66 320	Pillangószelepek fém-fém zárással (alapkivitel), DN80
VKF41.80C	73 590	OEM
VKF46.100	72 070	Pillangószelep fém-EPDM zárással (tömören záró kivitel), DN100
VKF46.125	85 780	Pillangószelep fém-EPDM zárással (tömören záró kivitel), DN125
VKF46.150	116 730	Pillangószelep fém-EPDM zárással (tömören záró kivitel), DN150
VKF46.200	161 820	Pillangószelep fém-EPDM zárással (tömören záró kivitel), DN200
VKF46.250	197 860	Pillangószelep fém-EPDM zárással (tömören záró kivitel), DN250
VKF46.300	289 010	Pillangószelep fém-EPDM zárással (tömören záró kivitel), DN300
VKF46.350	478 620	Pillangószelep fém-EPDM zárással (tömören záró kivitel), DN350
VKF46.40	51 850	Pillangószelep fém-EPDM zárással (tömören záró kivitel), DN40
VKF46.400	623 670	Pillangószelep fém-EPDM zárással (tömören záró kivitel), DN400
VKF46.450	1 128 070	VKF46.450 Butterfly valve PN16
VKF46.50	55 270	Pillangószelep fém-EPDM zárással (tömören záró kivitel), DN50
VKF46.500	1 185 300	VKF46.500 Butterfly valve PN16
VKF46.600	2 055 160	VKF46.600 Butterfly valve PN16
VKF46.65	63 670	Pillangószelep fém-EPDM zárással (tömören záró kivitel), DN65
VKF46.80	66 770	Pillangószelep fém-EPDM zárással (tömören záró kivitel), DN80
VMP45.10-0.25	16 660	Négyjáratú szelep, DN 10, kv = 0,25
VMP45.10-0.4	17 050	VMP45.10-0.4 Small thread.valve w.T-con
VMP45.10-0.63	16 660	VMP45.10-0.63 Small thread.valv w.T-con
VMP45.10-0.63S	15 320	VMP45.10-0.63S Valve 0.63m ³ /h DN10
VMP45.10-1	16 660	VMP45.10-1 Small thread.valve w.T-conn.
VMP45.10-1.6	16 660	VMP45.10-1.6 Small thread.valve w.T-con
VMP45.10-1.6S	15 320	VMP45.10-1.6S Valve 1.6m ³ /h DN10
VMP45.10-1S	16 780	VMP45.10-1S Valve 1m ³ /h DN10
VMP45.15-2.5	20 910	VMP45.15-2.5 Small thread.valve w.T-con
VMP45.15-2.5S	20 880	VMP45.15-2.5S Valve 2.5m ³ /h DN15
VMP45.20-4	25 550	VMP45.20-4 Small thread.valve w.T-conn
VMP47.10-0.25	10 220	Négyjáratú szelep, DN 10, kv = 0,25
VMP47.10-0.25S	10 530	Négyjáratú szelep, DN 10, kv = 0,25
VMP47.10-0.4	9 980	Négyjáratú szelep, DN 10, kv = 0,4
VMP47.10-0.4S	10 530	Négyjáratú szelep, DN 10, kv = 0,4
VMP47.10-0.63	9 980	Négyjáratú szelep, DN 10, kv = 0,63
VMP47.10-0.63S	8 990	Négyjáratú szelep, DN 10, kv = 0,63
VMP47.10-1	9 980	Négyjáratú szelep, DN 10, kv = 1,0
VMP47.10-1.6	9 980	Négyjáratú szelep, DN 10, kv = 1,6
VMP47.10-1.6S	8 990	Négyjáratú szelep, DN 10, kv = 1,6
VMP47.10-1S	8 990	Négyjáratú szelep, DN 10, kv = 1,0
VMP47.15-2.5	12 320	Négyjáratú szelep, DN 15, kv = 2,5
VMP47.15-2.5S	11 070	Négyjáratú szelep, DN 15, kv = 2,5
VPD110A-145	11 060	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve, 3/8", egyenes, Δpw=0,05bar
VPD110A-45	11 060	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve, 3/8", egyenes, Δpw=0,05bar
VPD110A-90	11 060	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve, 3/8", egyenes, Δpw=0,05bar
VPD110B-200	11 060	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve, 3/8", egyenes, Δpw=0,1bar
VPD115A-145	12 190	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve, 1/2", egyenes, Δpw=0,05bar
VPD115A-45	12 190	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve, 1/2", egyenes, Δpw=0,05bar
VPD115A-90	12 190	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve, 1/2", egyenes, Δpw=0,05bar
VPD115B-200	12 190	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve, 1/2", egyenes, Δpw=0,1bar
VPE110A-145	11 060	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve, 3/8", sarok, Δpw=0,05bar
VPE110A-45	11 060	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve, 3/8", sarok, Δpw=0,05bar
VPE110A-90	11 060	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve, 3/8", sarok, Δpw=0,05bar
VPE110B-200	11 060	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve, 3/8", sarok, Δpw=0,1bar

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VPE115A-145	12 190	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve. 1/2", sarok, $\Delta p_w=0,05\text{bar}$
VPE115A-45	12 190	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve. 1/2", sarok, $\Delta p_w=0,05\text{bar}$
VPE115A-90	12 190	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve. 1/2", sarok, $\Delta p_w=0,05\text{bar}$
VPE115B-200	12 190	Radiátorszelep nyomáskülönbség-szabályozóval egybeépítve
VPF43.50F16	342 420	Dinamikus térfogatáram-korlátozó és szabályozószelep DN50, mérőcsonkkal, karimás csatlakozással, PN16, $V=2.3-15\text{ m}^3/\text{h}$, $\Delta p_{\text{min}}=35\text{ kPa}$
VPF43.50F25	342 420	Dinamikus térfogatáram-korlátozó és szabályozószelep DN50, mérőcsonkkal, karimás csatlakozással, PN16, $V=4.3-25\text{ m}^3/\text{h}$, $\Delta p_{\text{min}}=70\text{ kPa}$
VPF43.65F24	495 000	Dinamikus térfogatáram-korlátozó és szabályozószelep DN65, mérőcsonkkal, karimás csatlakozással, PN16, $V=4.4-25\text{ m}^3/\text{h}$, $\Delta p_{\text{min}}=35\text{ kPa}$
VPF43.65F35	495 000	Dinamikus térfogatáram-korlátozó és szabályozószelep DN65, mérőcsonkkal, karimás csatlakozással, PN16, $V=6-35\text{ m}^3/\text{h}$, $\Delta p_{\text{min}}=70\text{ kPa}$
VPF43.80F35	567 700	Dinamikus térfogatáram-korlátozó és szabályozószelep DN80, mérőcsonkkal, karimás csatlakozással, PN16, $V=5.3-34\text{ m}^3/\text{h}$, $\Delta p_{\text{min}}=35\text{ kPa}$
VPF43.80F45	567 700	Dinamikus térfogatáram-korlátozó és szabályozószelep DN80, mérőcsonkkal, karimás csatlakozással, PN16, $V=7-43\text{ m}^3/\text{h}$, $\Delta p_{\text{min}}=70\text{ kPa}$
VPF53.50F16	393 480	Dinamikus térfogatáram-korlátozó és szabályozószelep DN50, mérőcsonkkal, karimás csatlakozással, PN25, $V=2.3-15\text{ m}^3/\text{h}$, $\Delta p_{\text{min}}=35\text{ kPa}$
VPF53.50F25	393 480	Dinamikus térfogatáram-korlátozó és szabályozószelep DN50, mérőcsonkkal, karimás csatlakozással, PN25, $V=4.3-25\text{ m}^3/\text{h}$, $\Delta p_{\text{min}}=70\text{ kPa}$
VPF53.65F24	597 430	Dinamikus térfogatáram-korlátozó és szabályozószelep DN65, mérőcsonkkal, karimás csatlakozással, PN25, $V=4.4-25\text{ m}^3/\text{h}$, $\Delta p_{\text{min}}=35\text{ kPa}$
VPF53.65F35	597 430	Dinamikus térfogatáram-korlátozó és szabályozószelep DN65, mérőcsonkkal, karimás csatlakozással, PN25, $V=6-35\text{ m}^3/\text{h}$, $\Delta p_{\text{min}}=70\text{ kPa}$
VPF53.80F35	651 800	Dinamikus térfogatáram-korlátozó és szabályozószelep DN80, mérőcsonkkal, karimás csatlakozással, PN25, $V=5.3-34\text{ m}^3/\text{h}$, $\Delta p_{\text{min}}=35\text{ kPa}$
VPF53.80F45	651 800	Dinamikus térfogatáram-korlátozó és szabályozószelep DN80, mérőcsonkkal, karimás csatlakozással, PN25, $V=7-43\text{ m}^3/\text{h}$, $\Delta p_{\text{min}}=70\text{ kPa}$
VPI45.15F0.5	24 600	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonk nélkül, DN15, $V=90-620\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=16\text{ kPa}$
VPI45.15F0.5Q	25 860	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonkkal, DN15, $V=90-620\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=16\text{ kPa}$
VPI45.15F1.5	24 600	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonk nélkül, DN15, $V=290-1730\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=18\text{ kPa}$
VPI45.15F1.5Q	25 860	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonkkal, DN15, $V=290-1730\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=18\text{ kPa}$
VPI45.20F0.9	25 860	VPI45.20F0.9 CombiValve DN20 900l/h
VPI45.20F0.9Q	27 120	VPI45.20F0.9Q CombiValve DN20 900l/h
VPI45.20F2	26 290	VPI45.20F2 CombiValve DN20 2000l/h
VPI45.20F2Q	27 960	VPI45.20F2Q Combiv. DN20 2000l/h P/T
VPI45.25F1.5	27 960	VPI45.25F1.5 CombiValve DN25 1500l/h
VPI45.25F1.5Q	29 220	VPI45.25F1.5Q CombiValve DN25 1500l/h
VPI45.25F2	28 390	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonk nélkül, DN25, $V=350-2040\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=22\text{ kPa}$
VPI45.25F2Q	29 850	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonkkal, DN25, $V=350-2040\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=22\text{ kPa}$
VPI45.32F3	32 800	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonk nélkül, DN32, $V=560-3050\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=18\text{ kPa}$
VPI45.32F3Q	34 060	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonkkal, DN32, $V=560-3050\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=18\text{ kPa}$
VPI45.40F7	96 080	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonk nélkül, DN40, $V=2355-7105\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=26\text{ kPa}$
VPI45.40F7Q	97 560	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonkkal, DN40, $V=2355-7105\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=26\text{ kPa}$
VPI45.50F8.5	109 340	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonk nélkül, DN50, $V=2664-8586\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=32\text{ kPa}$
VPI45.50F8.5Q	111 230	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonkkal, DN50, $V=2664-8586\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=32\text{ kPa}$
VPI46.15L0.2	23 570	VPI46.15L0.2 Combi valve DN15 240 l/h
VPI46.15L0.2Q	25 570	VPI46.15L0.2Q Combi valve DN15 240 l/h
VPI46.15L0.6	23 570	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonk nélkül, belső menetes kivitel, DN15, $V=100-575\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=15\text{ kPa}$
VPI46.15L0.6Q	25 570	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonkkal, belső menetes kivitel, DN15, $V=100-575\text{ l/h}$, $\Delta p_{\text{min}}=15\text{ kPa}$
VPI46.20F1.4	27 570	VPI46.20F1.4 Combi valve DN20 1450 l/h
VPI46.20F1.4Q	29 760	VPI46.20F1.4Q Combi valve DN20 1450 l/h

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VPP46.10L0.2	19 450	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonk nélkül, DN10, külső menetes kivitel, V=30-200 l/h, $\Delta p_{min}=15kPa$
VPP46.10L0.2Q	22 570	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonkkal, DN10, külső menetes kivitel, V=30-200 l/h, $\Delta p_{min}=15kPa$
VPP46.15L0.2	22 570	VPP46.15L0.2 Combi valve DN15 240 l/h
VPP46.15L0.2Q	24 570	VPP46.15L0.2Q Combi valve DN15 240 l/h
VPP46.15L0.6	22 570	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonk nélkül, külső menetes kivitel, DN15, V=100-575 l/h, $\Delta p_{min}=15kPa$
VPP46.15L0.6Q	24 570	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonkkal, külső menetes kivitel, DN15, V=100-575 l/h, $\Delta p_{min}=15kPa$
VPP46.20F1.4	25 170	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonk nélkül, külső menetes kivitel, DN20, V=220-1330 l/h, $\Delta p_{min}=20kPa$
VPP46.20F1.4Q	26 560	Dinamikus térfogatáram szabályozó szelep, mérőcsonkkal, külső menetes kivitel, DN20, V=220-1330 l/h, $\Delta p_{min}=20kPa$
VSG519K15-2.5	172 660	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN15, $\Delta p_w=15..60kPa$, kvs=2.5m ³ /h
VSG519K15-5	172 660	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN15, $\Delta p_w=15..60kPa$, kvs=5m ³ /h
VSG519K20-8	191 070	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN20, $\Delta p_w=15..60kPa$, kvs=8m ³ /h
VSG519K25-10	208 610	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN25, $\Delta p_w=15..60kPa$, kvs=10m ³ /h
VSG519K32-15	264 120	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN32, $\Delta p_w=25..70kPa$, kvs=15m ³ /h
VSG519K40-21	388 870	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN340, $\Delta p_w=25..70kPa$, kvs=21m ³ /h
VSG519K50-28.5	444 950	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN50, $\Delta p_w=25..70kPa$, kvs=28.5m ³ /h
VSG519L15-2.5	172 660	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN15, $\Delta p_w=30..210kPa$, kvs=2.5m ³ /h
VSG519L15-5	172 660	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN15, $\Delta p_w=30..210kPa$, kvs=5m ³ /h
VSG519L20-8	191 070	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN20, $\Delta p_w=30..210kPa$, kvs=8m ³ /h
VSG519L25-10	208 610	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN25, $\Delta p_w=30..210kPa$, kvs=10m ³ /h
VSG519L32-15	264 120	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN32, $\Delta p_w=40..220kPa$, kvs=15m ³ /h
VSG519L40-21	363 440	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN340, $\Delta p_w=40..220kPa$, kvs=21m ³ /h

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VSG519L50-28.5	415 730	Térfogatáram korlátozóval ellátott nyomáskülönbség szabályozó szelep távhős alkalmazásokhoz +1..150°C közeg h őmérsékletig, PN25, DN50, Δpw=40..220kPa, kvs=28.5m ³ /h
VUN210	2 340	Axiális szelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5mm), 3/8", DN10, kv=0,14-0,6
VUN215	2 690	Axiális szelep előbeállítási lehetőséggel, termosztatikus fej csatlakoztatható (M30 x 1,5mm), 1/2", DN15, kv=0,13-0,77
VVF21.100-160	216 160	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN100, kvs=160m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF21.22	47 290	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=1,9
VVF21.23	47 290	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm DN25, kvs=3
VVF21.24	47 290	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm DN25, kvs=5
VVF21.25	47 290	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm DN25, kvs=7,5
VVF21.25-10	47 290	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=10m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF21.25-2.5	47 290	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=2,5m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF21.25-4	47 290	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=4m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF21.25-6.3	47 290	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=6,3m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF21.39	55 020	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm DN40, kvs=12
VVF21.40	55 020	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm DN40, kvs=19
VVF21.40-16	55 020	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=16m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF21.40-25	55 020	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=25m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF21.50	68 630	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm DN50, kvs=31
VVF21.50-40	68 630	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN50, kvs=40m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF21.65	92 560	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm DN65, kvs=49
VVF21.65-63	92 560	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN65, kvs=63m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF21.80	133 180	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm DN80, kvs=78
VVF21.80-100	133 180	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN80, kvs=100m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF21.90	216 160	Egyutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:40mm DN100, kvs=124
VVF31.100-160	251 570	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN100, kvs=160m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF31.125-250	314 820	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN125, kvs=250m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF31.150-315	392 290	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN150, kvs=315m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF31.15-2.5	50 930	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN15, kvs=2,5m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF31.15-4	50 930	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN15, kvs=4m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF31.15J	63 730	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10.
VVF31.24	59 770	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN25, kvs=5
VVF31.25	59 770	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN25, kvs=7,5
VVF31.25-10	59 770	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=10m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF31.25-6.3	59 770	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=6,3m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF31.25J	74 570	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN25, kvs=7,5

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VVF31.39	72 540	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN40, kvs=12
VVF31.39J	90 640	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN40, kvs=12
VVF31.40	72 540	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN40, kvs=19
VVF31.40-16	72 540	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=16m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF31.40-25	72 540	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=25m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF31.40J	90 640	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN40, kvs=19
VVF31.50	91 500	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN50, kvs=31
VVF31.50-40	91 500	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN50, kvs=40m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF31.50J	114 100	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN50, kvs=31
VVF31.65	123 320	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN65, kvs=49
VVF31.65-63	123 320	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN65, kvs=63m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF31.65J	154 080	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN65, kvs=49
VVF31.80	166 260	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN80, kvs=78
VVF31.80-100	166 260	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN80, kvs=100m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF31.80J	207 460	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm DN80, kvs=78
VVF31.90	251 570	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm DN100, kvs=124
VVF31.90J	314 530	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm DN100, kvs=124
VVF31.91	314 820	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm DN125, kvs=200
VVF31.91J	393 740	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm DN125, kvs=200
VVF31.92	392 290	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm DN150, kvs=300
VVF31.92J	490 940	Egyutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm DN150, kvs=300
VVF40.100-124	276 500	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN100, kvs=124m ³ /h
VVF40.100-160	276 500	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN100, kvs=160m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF40.125-200	346 370	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN125, kvs=200m ³ /h
VVF40.125-250	346 370	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN125, kvs=250m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF40.150-300	431 130	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN150, kvs=300m ³ /h
VVF40.150-315	431 130	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN150, kvs=315m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF40.15-1.9	56 060	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN15, kvs=1,9m ³ /h
VVF40.15-2.5	56 060	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN15, kvs=2,5m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF40.15-3	56 060	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN15, kvs=3m ³ /h
VVF40.15-4	56 060	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN15, kvs=4m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF40.25-10	65 000	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=10m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF40.25-5	65 000	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=5m ³ /h
VVF40.25-6.3	65 000	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=6,3m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF40.25-7.5	65 000	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN=25, kvs=7,5m ³ /h
VVF40.40-12	79 350	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=12m ³ /h
VVF40.40-16	79 350	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=16m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF40.40-19	79 350	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=19m ³ /h
VVF40.40-25	79 350	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=25m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF40.50-31	100 200	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN=50, kvs=31m ³ /h

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VVF40.50-40	100 200	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN50, kvs=40m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF40.65-49	134 590	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN=65, kvs=49m ³ /h
VVF40.65-63	134 590	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN65, kvs=63m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF40.80-100	182 800	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN80, kvs=100m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VVF40.80-78	182 800	Egyutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN=80, kvs=78m ³ /h
VVF43.100-125	450 170	VVF43.100-125 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.100-125J	543 610	VVF43.100-125J 2-Port Valve JIS K10
VVF43.100-160	450 170	VVF43.100-160 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.100-160K	500 310	VVF43.100-160K 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.125-200	615 160	VVF43.125-200 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.125-200J	742 880	VVF43.125-200J 2-Port Valve JIS K10
VVF43.125-250	615 160	VVF43.125-250 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.125-250K	683 530	VVF43.125-250K 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.150-315	851 360	VVF43.150-315 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.150-315J	1 028 150	VVF43.150-315J 2-Port Valve JIS K10
VVF43.150-360K	945 870	VVF43.150-360K 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.150-400	851 360	VVF43.150-400 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.65-50	252 530	VVF43.65-50 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.65-50J	305 060	VVF43.65-50J 2-Port Valve JIS K10
VVF43.65-63	252 530	VVF43.65-63 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.65-63K	312 230	VVF43.65-63K 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.80-100	328 500	VVF43.80-100 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.80-100K	406 280	VVF43.80-100K 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.80-80	328 500	VVF43.80-80 2-Port ValvePN16flanged
VVF43.80-80J	396 820	VVF43.80-80J 2-Port Valve JIS K10
VVF47.125	321 680	VVF47.125 2-Port valve PN16 flanged
VVF47.150	400 510	VVF47.150 2-Port valve PN16 flanged
VVF53.100-160	540 380	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN100, kvs=160
VVF53.100-160K	600 380	VVF53.100-160K 2-Port ValvePN25flanged
VVF53.125-250	738 020	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN125, kvs=250
VVF53.125-250K	820 000	VVF53.125-250K 2-Port ValvePN25flanged
VVF53.15-0.16	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=0.16
VVF53.15-0.2	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=0.2
VVF53.15-0.25	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=0.25
VVF53.15-0.32	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=0.32
VVF53.15-0.4	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=0.4
VVF53.15-0.5	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=0.5
VVF53.15-0.63	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=0.63
VVF53.15-0.8	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=0.8
VVF53.150-360K	1 134 810	VVF53.150-360K 2-Port ValvePN25flanged
VVF53.150-400	1 021 400	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN150, kvs=400
VVF53.15-1	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=1
VVF53.15-1.25	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=1,25
VVF53.15-1.25J	98 350	VVF53.15-1.25J 2-Port Valve JIS K10
VVF53.15-1.6	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=1.6
VVF53.15-2	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=2
VVF53.15-2.5	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=2.5
VVF53.15-3.2	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=3.2
VVF53.15-4	81 310	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN15, kvs=4
VVF53.15-4J	98 350	VVF53.15-4J 2-Port Valve JIS K10
VVF53.20-6.3	88 130	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN20, kvs=6.3
VVF53.25-10	93 770	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN25, kvs=10

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VVF53.25-10J	113 250	VVF53.25-10J 2-Port Valve JIS K10
VVF53.25-5	93 770	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN25, kvs=5
VVF53.25-6.3	93 770	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN25, kvs=6.3
VVF53.25-6.3J	113 250	VVF53.25-6.3J 2-Port Valve JIS K10
VVF53.25-8	93 770	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN25, kvs=8
VVF53.32-16	115 740	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN32, kvs=16
VVF53.40-12.5	136 210	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN40, kvs=12.5
VVF53.40-16	136 210	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN40, kvs=16
VVF53.40-16J	164 570	VVF53.40-16J 2-Port Valve JIS K10
VVF53.40-20	136 210	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN40, kvs=20
VVF53.40-25	136 210	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN40, kvs=25
VVF53.40-25J	164 570	VVF53.40-25J 2-Port Valve JIS K10
VVF53.50-31.5	186 360	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN50, kvs=31.5
VVF53.50-31.5J	225 070	VVF53.50-31.5J 2-port Valve JIS K10
VVF53.50-40	186 360	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN50, kvs=40
VVF53.50-40K	225 070	VVF53.50-40K 2-Port ValvePN25flanged
VVF53.65-63	302 980	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN65, kvs=63
VVF53.65-63K	351 230	VVF53.65-63K 2-Port ValvePN25flanged
VVF53.80-100	394 380	Egyutú karimás szabályozószelep. PN25. Tmax=220°C. DN80, kvs=100
VVF53.80-100K	457 310	VVF53.80-100K 2-Port ValvePN25flanged
VVF61.09	280 870	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 15/1, kvs = 0,19
VVF61.0909	329 040	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.10	280 870	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 15/1,5, kvs = 0,3
VVF61.1009	329 040	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.11	280 870	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 15/2,5, kvs = 0,45
VVF61.1109	329 040	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.12	280 870	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 15/4, kvs = 0,7
VVF61.1209	329 040	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.12K	309 010	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.13	280 870	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 15/6, kvs = 1,2
VVF61.1309	329 040	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.132	472 950	VVF61.132 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.13K	309 010	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.14	280 870	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 15/10, kvs = 1,9
VVF61.1409	329 040	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.142	472 950	VVF61.142 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.14K	309 010	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.15	280 870	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 15, kvs = 3,0

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VVF61.1509	329 040	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.152	472 950	VVF61.152 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.15K	309 010	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.23	312 500	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 25/15, kvs = 3,0
VVF61.2309	360 670	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.232	503 420	VVF61.232 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.23K	312 500	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.24	312 500	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 25/20, kvs = 5
VVF61.2409	360 670	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.242	503 420	VVF61.242 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.24K	312 500	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.25	312 500	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 25, kvs = 7,5
VVF61.2509	360 670	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.252	503 420	VVF61.252 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.25K	312 500	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.39	389 100	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 40/32, kvs = 12
VVF61.3909	461 350	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.392	727 410	VVF61.392 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.39K	389 100	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.40	389 100	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 40, kvs = 19
VVF61.4009	461 350	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.402	727 410	VVF61.402 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.40K	389 100	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.49	497 030	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.492	830 420	VVF61.492 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.50	497 030	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 50, kvs = 31
VVF61.5009	568 700	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.502	830 420	VVF61.502 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.65	623 250	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 65, kvs = 49
VVF61.6509	693 760	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.652	962 150	VVF61.652 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.80	797 630	Egyutú karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 80, kvs = 78

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VVF61.8009	896 580	Együtű karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.802	1 279 000	VVF61.802 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.90	1 055 580	Együtű karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 100, kvs = 124
VVF61.9009	1 147 560	Együtű karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.902	1 541 010	VVF61.902 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.91	1 344 280	Együtű karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 125, kvs = 200
VVF61.9109	1 443 220	Együtű karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.912	1 825 640	VVF61.912 Flanged 2-port valve PN40
VVF61.92	1 726 700	Együtű karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. DN 150, kvs = 300
VVF61.9209	1 825 640	Együtű karimás szabályozószelep. PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel.
VVF61.922	2 208 360	VVF61.922 Flanged 2-port valve PN40
VVG41.11	63 950	Együtű menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 15/2,5, kvs=0,63
VVG41.12	63 950	Együtű menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 15/4, kv = 1,0
VVG41.13	63 950	Együtű menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 15/6, kv = 1,6
VVG41.14	63 950	Együtű menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 15/10, kv = 2,5
VVG41.15	63 950	Együtű menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 15, kv = 4,0
VVG41.15-1.6K	81 080	VVG41.15-1.6K Threaded 2port valve PN16
VVG41.15-2.5K	81 080	VVG41.15-2.5K Threaded 2port valve PN16
VVG41.15-4K	81 080	VVG41.15-4K Threaded 2port valve PN16
VVG41.20	73 860	Együtű menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 20, kv = 6,3
VVG41.25	84 290	Együtű menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 25, kv = 10
VVG41.32	93 660	Együtű menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 32, kv = 16
VVG41.40	104 900	Együtű menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 40, kv = 25
VVG41.50	116 940	Együtű menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 50, kv = 40
VVG44.15-0.25	28 920	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN16. Ajánlott állítómotorok: SSY319, SQS35..., DN 15, kv = 0,25
VVG44.15-0.4	28 920	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN16. Ajánlott állítómotorok: SSY319, SQS35..., DN 15, kv = 0,4
VVG44.15-0.63	28 920	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN16. Ajánlott állítómotorok: SSY319, SQS35..., DN 15, kv = 0,63
VVG44.15-1	28 920	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN16. Ajánlott állítómotorok: SSY319, SQS35, DN 15, kv = 1,0
VVG44.15-1.6	28 920	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN16. Ajánlott állítómotorok: SSY319, SQS35, DN 15, kv = 1,6
VVG44.15-2.5	28 920	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN16. Ajánlott állítómotorok: SSY319, SQS35, DN 15, kv = 2,5
VVG44.15-4	28 920	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN16. Ajánlott állítómotorok: SSY319, SQS35, DN 15, kv = 4,0
VVG44.20-6.3	30 540	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN16. Ajánlott állítómotorok: SSY319, SQS35, DN 20, kv = 6,3
VVG44.25-10	35 260	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN16. Ajánlott állítómotorok: SSY319, SQS35, DN 25, kv = 10
VVG44.32-16	48 080	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN16. Ajánlott állítómotorok: SSY319, SQS35, DN 32, kv = 16
VVG44.40-25	62 160	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN16. Ajánlott állítómotorok: SSY319, SQS35, DN 40, kv = 25
VVG549.15-0.25	26 170	OEM
VVG549.15-0.4	26 170	OEM

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VVG549.15-0.63	26 170	OEM
VVG549.15-1	26 170	OEM
VVG549.15-1.6	26 170	OEM
VVG549.15-2.5	26 170	OEM
VVG549.20-4K	34 590	OEM
VVG549.25-6.3K	46 420	OEM
VVG55.15-0.25	41 460	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN25, DN15, kvs=0,25m3/h
VVG55.15-0.4	41 460	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN25, DN15, kvs=0,4m3/h
VVG55.15-0.63	41 460	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN25, DN15, kvs=0,63m3/h
VVG55.15-1	41 460	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN25, DN15, kvs=1m3/h
VVG55.15-1.6	41 460	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN25, DN15, kvs=1,6m3/h
VVG55.15-2.5	41 460	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN25, DN15, kvs=2,5m3/h
VVG55.20-4	46 120	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN25, DN20, kvs=4m3/h
VVG55.25-6.3	51 370	Együtű menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. PN25, DN25, kvs=6,3m3/h
VVI46.15	6 390	Együtű zónaszelep. 2.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2...110C°. Megengedett közeg víz vagy ma x 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szeleppozítók: SFA...,STA..., DN 15, kvs = 2,0
VVI46.15/1	7 060	VVI46.15/1 Valve 2W PN16 DN15 kvs 2
VVI46.20	7 690	Együtű zónaszelep. 2.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2...110C°. Megengedett közeg víz vagy ma x 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szeleppozítók: SFA...,STA..., DN 20, kvs = 3,5
VVI46.20/1	8 510	VVI46.20/1 Valve 2W PN16 DN20 kvs 3.5
VVI46.25	8 110	Együtű zónaszelep. 2.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2...110C°. Megengedett közeg víz vagy ma x 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szeleppozítók: SFA...,STA..., DN 25, kvs = 5,0
VVI46.25/1	8 990	VVI46.25/1 Valve 2W PN16 DN25 kvs 5
VVP45.10-0.25	9 310	Együtű szabályozószelep. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy m ax. 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kvs = 0,25 javasolt hollandi: ALG132
VVP45.10-0.4	9 310	Együtű szabályozószelep. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy m ax. 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kvs = 0,4 javasolt hollandi: ALG132
VVP45.10-0.63	9 310	Együtű szabályozószelep. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy m ax. 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kvs = 0,63 javasolt hollandi: ALG132
VVP45.10-0.63S	9 740	VVP45.10-0.63S Valve 0.63m3/h DN10
VVP45.10-1	9 310	Együtű szabályozószelep. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy m ax. 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kvs = 1,0 javasolt hollandi: ALG132
VVP45.10-1.6	9 310	Együtű szabályozószelep. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy m ax. 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kvs = 1,6 javasolt hollandi: ALG132
VVP45.10-1.6S	8 700	VVP45.10-1.6S Valve 1.6m3/h DN10
VVP45.10-1S	8 900	VVP45.10-1S Valve 1m3/h DN10
VVP45.15-2.5	11 650	Együtű szabályozószelep. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy m ax. 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 15, kvs = 2,5 javasolt hollandi: ALG142
VVP45.15-2.5S	11 580	VVP45.15-2.5S Valve 2.5m3/h DN15
VVP45.20-4	14 060	Együtű szabályozószelep. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy m ax. 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 20, kvs = 4,0 javasolt hollandi: ALG152
VVP45.25-10	27 090	Együtű szabályozószelep. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy m ax. 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 25, kvs = 10 javasolt hollandi: ALG252

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VVP45.25-6.3	23 710	Együtű szabályozószelep. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy m ax. 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 25, kvs = 6,3 javasolt hollandi: ALG202
VVP45.32-16	34 270	Együtű szabályozószelep. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy m ax. 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 32, kvs = 16 javasolt hollandi: ALG322
VVP45.40-25	44 780	Együtű szabályozószelep. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy m ax. 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 40, kvs = 25 javasolt hollandi: ALG402
VVP459.10-0.63	9 690	OEM
VVP459.10-1	9 690	OEM
VVP459.10-1.6	9 690	OEM
VVP459.15-2.5	11 780	OEM
VVP459.20-4	14 160	OEM
VVP459.25-10	31 540	OEM
VVP459.25-6.3	24 440	OEM
VVP459.32-16	42 150	OEM
VVP459.40-25	54 190	OEM
VVP469.10-0.63	7 430	OEM
VVP469.10-1	7 430	OEM
VVP469.10-1.6	7 430	OEM
VVP469.15-2.5	8 920	OEM
VVP469.15-4	11 310	OEM
VVP469.20-4	10 710	OEM
VVP47.10-0.25	7 130	Együtű szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szelepmozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 10, kv = 0,25
VVP47.10-0.25S	7 420	Együtű szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szelepmozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 10, kv = 0,26
VVP47.10-0.4	7 130	Együtű szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szelepmozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 10, kv = 0,4
VVP47.10-0.4S	7 420	Együtű szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szelepmozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 10, kv = 0,5
VVP47.10-0.63	7 130	Együtű szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szelepmozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 10, kv = 0,63
VVP47.10-0.63S	6 770	Együtű szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szelepmozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 10, kv = 0,64
VVP47.10-1	7 130	Együtű szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szelepmozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 10, kv = 1,0

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VVP47.10-1.6	7 130	Egyutú szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhető közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szeleppozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 10, kv = 1,6
VVP47.10-1.6S	6 610	Egyutú szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhető közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szeleppozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 10, kv = 1,6
VVP47.10-1S	6 610	Egyutú szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhető közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szeleppozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 10, kv = 1,0
VVP47.15-2.5	8 480	Egyutú szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhető közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szeleppozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 15, kv = 2,5
VVP47.15-2.5S	7 970	Egyutú szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhető közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szeleppozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 15, kv = 2,5
VVP47.20-4	10 600	Egyutú szelep. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ...110 C°. Megengedhető közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szeleppozgatók: STP..., SFP..., SSP..., DN 20, kv = 4,0
VXB489R25-1.6A	49 970	VXB489R25-1.6A Valve with lateral bypass
VXB489R25-2.5A	49 970	VXB489R25-2.5A Valve with lateral bypass
VXB489R25-4A	48 840	VXB489R25-4A Valve with lateral bypass
VXB489R25-6.3A	48 840	VXB489R25-6.3A Valve with lateral bypass
VXB489R25-8A	54 740	VXB489R25-8A Valve with lateral bypass
VXB489R32-10A	97 550	VXB489R32-10A Valve with lateral bypass
VXB489R32-16A	97 550	VXB489R32-16A Valve with lateral bypass
VXF21.100-160	216 160	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN100, kvs=160m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF21.22	47 290	Kétutú karimás szabályozószelep, PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, PN6 NA25/10, kvs=1,9 m ³ /h
VXF21.23	47 290	Kétutú karimás szabályozószelep, PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA25/15, kvs=3 m ³ /h
VXF21.24	47 290	Kétutú karimás szabályozószelep, PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA25/20, kvs=5m ³ /h
VXF21.25	47 290	Kétutú karimás szabályozószelep, PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA25, kvs=7,5 m ³ /h
VXF21.25-10	47 290	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=10m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF21.25-2.5	47 290	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=2,5m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF21.25-4	47 290	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=4m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF21.25-6.3	47 290	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=6,3m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF21.39	55 020	Kétutú karimás szabályozószelep, PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA40/32, kvs=12 m ³ /h
VXF21.40	55 020	Kétutú karimás szabályozószelep, PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA40, kvs=19 m ³ /h
VXF21.40-16	55 020	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=16m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF21.40-25	55 020	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=25m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF21.50	68 630	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm DN50, kvs=31
VXF21.50-40	68 630	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN50, kvs=40m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF21.65	92 560	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm DN65, kvs=49

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VXF21.65-63	92 560	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN65, kvs=63m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF21.80	133 180	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm DN80, kvs=78
VXF21.80-100	133 180	Kétutú karimás szabályozószelep. PN6. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN80, kvs=100m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF21.90	216 160	Kétutú karimás szabályozószelep, PN6. Szelepszár elmozdulás:40mm, NA100, kvs=124 m ³ /h
VXF31.100-160	251 570	Kétutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN100, kvs=160m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF31.125-250	314 820	Kétutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN125, kvs=250m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF31.150-315	392 290	Kétutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN150, kvs=315m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF31.15-2.5	50 930	Kétutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN15, kvs=2,5m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF31.15-4	50 930	Kétutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN15, kvs=4m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF31.15J	63 730	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozd.:20mm
VXF31.24	59 770	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozd.:20mm, NA25/20, kvs=5m ³ /h
VXF31.24J	74 570	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozd.:20mm, NA25/20, kvs=5m ³ /h
VXF31.25	59 770	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA25, kvs=7,5m ³ /h
VXF31.25-10	59 770	Kétutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=10m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF31.25-6.3	59 770	Kétutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=6,3m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF31.25J	74 570	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA25, kvs=7,5m ³ /h
VXF31.39	72 540	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA40/32, kvs=12m ³ /h
VXF31.39J	90 640	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA40/32, kvs=12m ³ /h
VXF31.40	72 540	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA40, kvs=19m ³ /h
VXF31.40-16	72 540	Kétutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=16m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF31.40-25	72 540	Kétutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=25m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF31.40J	90 640	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA40, kvs=19m ³ /h
VXF31.50	91 500	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA50, kvs=31m ³ /h
VXF31.50-40	91 500	Kétutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN50, kvs=40m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF31.50J	114 100	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA50, kvs=31m ³ /h
VXF31.65	123 320	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA65, kvs=49m ³ /h
VXF31.65-63	123 320	Kétutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN65, kvs=63m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF31.65J	154 080	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA65, kvs=49m ³ /h
VXF31.80	166 260	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA80, kvs=78m ³ /h
VXF31.80-100	166 260	Kétutú karimás szabályozószelep. PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN80, kvs=100m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF31.80J	207 460	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA80, kvs=78m ³ /h
VXF31.90	251 570	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm, NA100, kvs=124m ³ /h
VXF31.90J	314 530	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm, NA100, kvs=124m ³ /h
VXF31.91	314 820	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm, NA125, kvs=200m ³ /h
VXF31.91J	393 740	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm, NA125, kvs=200m ³ /h
VXF31.92	392 290	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm, NA150, kvs=300m ³ /h
VXF31.92J	490 940	Kétutú karimás szabályozószelep, PN10. Szelepszár elmozdulás:40mm, NA150, kvs=300m ³ /h
VXF40.100-124	276 500	Kétutú karimás szabályozószelep, PN16. Szelepszár elmozdulás:40mm, NA100, kvs=124m ³ /h
VXF40.100-160	276 500	Kétutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN100, kvs=160m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VXF40.125-200	346 370	Kétutú karimás szabályozószelep, PN16. Szelepszár elmozdulás:40mm, NA125, kvs=200m ³ /h
VXF40.125-250	346 370	Kétutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN125, kvs=250m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF40.150-300	431 130	Kétutú karimás szabályozószelep, PN16. Szelepszár elmozdulás:40mm, NA150, kvs=300m ³ /h
VXF40.150-315	431 130	Kétutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:40mm, DN150, kvs=315m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF40.15-1.9	56 060	Kétutú karimás szabályozószelep, PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA15, kvs=1,9m ³ /h
VXF40.15-2.5	56 060	Kétutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN15, kvs=2,5m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF40.15-3	56 060	Kétutú karimás szabályozószelep, PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA15, kvs=3m ³ /h
VXF40.15-4	56 060	Kétutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN15, kvs=4m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF40.25-10	65 000	Kétutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=10m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF40.25-5	65 000	Kétutú karimás szabályozószelep, PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA25, kvs=5m ³ /h
VXF40.25-6.3	65 000	Kétutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN25, kvs=6,3m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF40.25-7.5	65 000	Kétutú karimás szabályozószelep, PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA25, kvs=7,5m ³ /h
VXF40.40-12	79 350	Kétutú karimás szabályozószelep, PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA40, kvs=12m ³ /h
VXF40.40-16	79 350	Kétutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=16m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF40.40-19	79 350	Kétutú karimás szabályozószelep, PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA40, kvs=19 m ³ /h
VXF40.40-25	79 350	Kétutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN40, kvs=25m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF40.50-31	100 200	Kétutú karimás szabályozószelep, PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA50, kvs=31m ³ /h
VXF40.50-40	100 200	Kétutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN50, kvs=40m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF40.65-49	134 590	Kétutú karimás szabályozószelep, PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA65, kvs=49m ³ /h
VXF40.65-63	134 590	Kétutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN65, kvs=63m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF40.80-100	182 800	Kétutú karimás szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, DN80, kvs=100m ³ /h, max. közeghőmérséklet 150°C
VXF40.80-78	182 800	Kétutú karimás szabályozószelep, PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm, NA80, kvs=78m ³ /h
VXF43.100-160	537 110	VXF43.100-160 3-Port ValvePN16flanged
VXF43.100-160J	648 540	VXF43.100-160J 3-Port Valve JIS K10
VXF43.125-250	708 930	VXF43.125-250 3-Port ValvePN16flanged
VXF43.125-250J	856 120	VXF43.125-250J 3-Port Valve JIS K10
VXF43.150-400	971 260	VXF43.150-400 3-Port ValvePN16flanged
VXF43.150-400J	1 172 940	VXF43.150-400J 3-Port Valve JIS K10
VXF43.65-63	311 880	VXF43.65-63 3-Port ValvePN16flanged
VXF43.65-63J	376 740	VXF43.65-63J 3-Port Valve JIS K10
VXF43.80-100	406 840	VXF43.80-100 3-Port ValvePN16flanged
VXF43.80-100J	491 430	VXF43.80-100J 3-Port Valve JIS K10
VXF53.100-160	644 530	VXF53.100-160 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.125-250	850 780	VXF53.125-250 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.150-400	1 165 630	VXF53.150-400 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.15-1.6	100 600	VXF53.15-1.6 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.15-2.5	100 600	VXF53.15-2.5 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.15-4	100 600	VXF53.15-4 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.15-4J	121 570	VXF53.15-4J 3-Port Valve JIS K10
VXF53.20-6.3	109 490	VXF53.20-6.3 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.25-10	125 220	VXF53.25-10 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.25-10J	151 100	VXF53.25-10J 3-Port Valve JIS K10
VXF53.25-6.3	120 990	VXF53.25-6.3 3-Port ValvePN25flanged

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VXF53.25-6.3J	151 100	VXF53.25-6.3J 3-Port Valve JIS K10
VXF53.32-16	144 520	VXF53.32-16 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.40-16	153 110	VXF53.40-16 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.40-16J	191 240	VXF53.40-16J 3-Port Valve JIS K10
VXF53.40-25	158 470	VXF53.40-25 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.40-25J	191 240	VXF53.40-25J 3-Port Valve JIS K10
VXF53.50-40	224 340	VXF53.50-40 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.50-40J	270 940	VXF53.50-40J 3-Port Valve JIS K10
VXF53.65-63	374 200	VXF53.65-63 3-Port ValvePN25flanged
VXF53.80-100	488 150	VXF53.80-100 3-Port ValvePN25flanged
VXF61.14	351 380	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA15/10, kvs=1,9 m³/h
VXF61.1409	399 840	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA15/10, kvs=1,9 m³/h
VXF61.142	543 750	VXF61.142 Flanged 3-port valve PN40
VXF61.15	351 380	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA15, kvs=3 m³/h
VXF61.1509	399 840	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA15, kvs=3 m³/h
VXF61.152	543 750	VXF61.152 Flanged 3-port valve PN40
VXF61.24	389 100	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA25/20, kvs=5 m³/h
VXF61.2409	437 260	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA25/20, kvs=5 m³/h
VXF61.242	578 850	VXF61.242 Flanged 3-port valve PN40
VXF61.25	389 100	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA25, kvs=7,5 m³/h
VXF61.2509	437 260	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA25, kvs=7,5 m³/h
VXF61.252	578 850	VXF61.252 Flanged 3-port valve PN40
VXF61.39	485 430	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA40/32, kvs=12 m³/h
VXF61.3909	557 670	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA40/32, kvs=12 m³/h
VXF61.392	820 260	VXF61.392 Flanged 3-port valve PN40
VXF61.40	485 430	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA40, kvs=19 m³/h
VXF61.4009	557 670	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA40, kvs=19 m³/h
VXF61.402	820 260	VXF61.402 Flanged 3-port valve PN40
VXF61.49	623 250	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA50, kvs=19 m³/h

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VXF61.492	956 050	VXF61.492 Flanged 3-port valve PN40
VXF61.50	623 250	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA50, kvs=31 m³/h
VXF61.5009	693 760	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 20mm, NA50, kvs=31 m³/h
VXF61.502	956 050	VXF61.502 Flanged 3-port valve PN40
VXF61.65	782 260	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 40mm, NA65, kvs=49 m³/h
VXF61.6509	852 760	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 40mm, NA65, kvs=49 m³/h
VXF61.652	1 115 350	VXF61.652 Flanged 3-port valve PN40
VXF61.80	1 000 450	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 40mm, NA80, kvs=78 m³/h
VXF61.8009	1 093 300	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 40mm, NA80, kvs=78 m³/h
VXF61.802	1 388 390	VXF61.802 Flanged 3-port valve PN40
VXF61.90	1 322 230	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 40mm, NA100, kvs=124 m³/h
VXF61.9009	1 420 880	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 40mm, NA100, kvs=124 m³/h
VXF61.902	1 803 890	VXF61.902 Flanged 3-port valve PN40
VXF61.91	1 672 150	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 40mm, NA125, kvs=200 m³/h
VXF61.9109	1 771 390	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 40mm, NA125, kvs=200 m³/h
VXF61.912	2 153 810	VXF61.912 Flanged 3-port valve PN40
VXF61.92	2 164 250	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 40mm, NA150, kvs=300 m³/h
VXF61.9209	2 263 200	Kétutú karimás szabályozószelep, PN40. Alkalmazható hűtőfolyadék illetve forró olaj közegre is, speciális szelepszár-tömítésekkel. Szelepszár elmozdulás: 40mm, NA150, kvs=300 m³/h
VXF61.922	2 645 330	VXF61.922 Flanged 3-port valve PN40
VXG41.1301	63 950	Kétutú menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN15/6, kv=1,6
VXG41.1401	63 950	Kétutú menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 15/10, kv = 2,5
VXG41.15	63 950	Kétutú menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 15, kv = 4,0
VXG41.1501	73 860	VXG41.1501 Threaded 3-port valve PN16
VXG41.20	73 860	Kétutú menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 20, kv = 6,3
VXG41.2001	85 100	VXG41.2001 Threaded 3-port valve PN16
VXG41.25	84 290	Kétutú menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 25, kv = 10
VXG41.2501	96 610	VXG41.2501 Threaded 3-port valve PN16
VXG41.32	93 660	Kétutú menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 32, kv = 16
VXG41.3201	107 300	VXG41.3201 Threaded 3-port valve PN16
VXG41.40	104 900	Kétutú menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 40, kv = 25
VXG41.4001	119 620	VXG41.4001 Threaded 3-port valve PN16

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VXG41.50	116 940	Kétutú menetes szabályozószelep. PN16. Szelepszár elmozdulás:20mm. DN 50, kv = 40
VXG41.5001	134 870	VXG41.5001 Threaded 3-port valve PN16
VXG44.15-0.25	28 920	Kétutú menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Alkalmazható keverőszelepként és osztószelepként is. PN16, DN15, kvs=0,25
VXG44.15-0.4	28 920	Kétutú menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Alkalmazható keverőszelepként és osztószelepként is. PN16, DN15, kvs=0,4
VXG44.15-0.63	28 920	Kétutú menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Alkalmazható keverőszelepként és osztószelepként is. PN16, DN15, kvs=0,63
VXG44.15-1	28 920	Kétutú menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Alkalmazható keverőszelepként és osztószelepként is. PN16, DN15, kvs=1
VXG44.15-1.6	28 920	Kétutú menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Alkalmazható keverőszelepként és osztószelepként is. PN16, DN15, kvs=1,6
VXG44.15-2.5	28 920	Kétutú menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Alkalmazható keverőszelepként és osztószelepként is. PN16, DN15, kvs=2,5
VXG44.15-4	28 920	Kétutú menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Alkalmazható keverőszelepként és osztószelepként is. PN16, DN15, kvs=4
VXG44.20-6.3	30 540	Kétutú menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Alkalmazható keverőszelepként és osztószelepként is. PN16, DN20, kvs=6,3
VXG44.25-10	35 260	Kétutú menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Alkalmazható keverőszelepként és osztószelepként is. PN16, DN25, kvs=10
VXG44.32-16	48 080	Kétutú menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Alkalmazható keverőszelepként és osztószelepként is. PN16, DN32, kvs = 16
VXG44.40-25	62 160	Kétutú menetes szabályozószelep. Szelepszár elmozdulás: 5.5mm. Alkalmazható keverőszelepként és osztószelepként is. PN16, DN40, kvs=25
VXG48.20	22 530	Kétutú menetes szabályozószelep, PN16, szelepszár elmozdulás: 5.5mm, DN20, kvs=6,3 m³/h
VXG48.25	27 500	Kétutú menetes szabályozószelep, PN16, szelepszár elmozdulás: 5.5mm, DN25, kvs=10 m³/h
VXG48.32	36 550	Kétutú menetes szabályozószelep, PN16, szelepszár elmozdulás: 5.5mm, DN32, kvs=16 m³/h
VXG48.40	40 280	Kétutú menetes szabályozószelep, PN16, szelepszár elmozdulás: 5.5mm, DN40, kvs=20 m³/h
VXI46.15	7 700	Kétutú zónaszelep. 2.5mm szelepszár elmozdulás. PN16. Megengedhető közeghőmérséklet +2...110C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/ glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szelepmozgatók: SFA...,STA...,DN15, kvs=2,0 Beépíthető csak osztó alkalmazás
VXI46.15/1	8 530	VXI46.15/1 Valve 3W PN16 DN15 kvs 2
VXI46.20	8 580	Kétutú zónaszelep. 2.5mm szelepszár elmozdulás. PN16. Megengedhető közeghőmérséklet +2...110C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/ glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szelepmozgatók: SFA...,STA..., DN20, kvs=3,5, Beépíthető csak osztó alkalmazás
VXI46.20/1	9 510	VXI46.20/1 Valve 3W PN16 DN20 kvs 3.5
VXI46.25	9 040	Kétutú zónaszelep. 2.5mm szelepszár elmozdulás. PN16. Megengedhető közeghőmérséklet +2...110C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/ glikol. Szeleptest anyaga Rg5. Alkalmazható szelepmozgatók: SFA...,STA..., DN25, kvs=5,0, Beépíthető csak osztó alkalmazás
VXI46.25/1	10 010	VXI46.25/1 Valve 3W PN16 DN25 kvs 5
VXI46.25T	15 240	Kétutú zónaszelep. 2.5mm szelepszár elmozdulás. HMV váltószelep alkalmazás. PN16 nyomásosztály. Alkalmazható szelepmozgatók: SUA22, 25, kvs= 5,0
VXI48.20-4	19 990	OEM
VXI48.20-6.3	19 990	OEM
VXI48.25-10	21 660	OEM
VXI48.32-16	30 810	OEM
VXP45.10-0.25	11 780	Kétutú szabályozószelep. Csak keverő alkalmazásban építhető be. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kvs = 0,25
VXP45.10-0.4	11 780	Kétutú szabályozószelep. Csak keverő alkalmazásban építhető be. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kvs = 0,4

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VXP45.10-0.63	11 470	Kétutú szabályozószelep. Csak keverő alkalmazásban építhető be. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kvs = 0,63
VXP45.10-1	11 470	Kétutú szabályozószelep. Csak keverő alkalmazásban építhető be. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kvs = 1,0
VXP45.10-1.6	11 470	Kétutú szabályozószelep. Csak keverő alkalmazásban építhető be. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kvs = 1,6
VXP45.15-2.5	13 760	Kétutú szabályozószelep. Csak keverő alkalmazásban építhető be. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 15, kvs = 2,5
VXP45.20-4	16 070	Kétutú szabályozószelep. Csak keverő alkalmazásban építhető be. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 20, kvs = 4,0
VXP45.25-10	28 090	Kétutú szabályozószelep. Csak keverő alkalmazásban építhető be. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 25, kvs = 10
VXP45.25-6.3	26 100	Kétutú szabályozószelep. Csak keverő alkalmazásban építhető be. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 25, kvs = 6,3
VXP45.32-16	36 380	Kétutú szabályozószelep. Csak keverő alkalmazásban építhető be. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 32, kvs = 16
VXP45.40-25	46 950	Kétutú szabályozószelep. Csak keverő alkalmazásban építhető be. 5.5mm szelepszár elmozdulás. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2 ... 110 C°. Megengedett közeg víz vagy max 50% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 40, kvs = 25
VXP459.10-0.63	13 490	OEM
VXP459.10-1	12 330	OEM
VXP459.10-1.6	12 040	OEM
VXP459.15-2.5	14 250	OEM
VXP459.20-4	16 540	OEM
VXP459.25-10	33 590	OEM
VXP459.25-6.3	27 050	OEM
VXP459.32-16	45 170	OEM
VXP459.40-25	58 900	OEM
VXP469.10-0.25	10 110	OEM
VXP469.10-0.4	10 110	OEM
VXP469.10-0.63	10 110	OEM
VXP469.10-1	10 110	OEM
VXP469.10-1.6	10 110	OEM
VXP469.15-2.5	12 800	OEM
VXP469.20-4	13 520	OEM
VXP47.10-0.25	7 700	Kétutú szelep. Csak keverőszelepként építhető be. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2... 110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kv = 0,25
VXP47.10-0.4	7 700	Kétutú szelep. Csak keverőszelepként építhető be. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2... 110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kv = 0,4
VXP47.10-0.63	7 540	Kétutú szelep. Csak keverőszelepként építhető be. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2... 110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kv = 0,63
VXP47.10-1	7 540	Kétutú szelep. Csak keverőszelepként építhető be. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2... 110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kv = 1,0

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
VXP47.10-1.6	7 540	Kétutú szelep. Csak keverőszelepként építhető be. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2... 110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 10, kv = 1,6
VXP47.15-2.5	8 980	Kétutú szelep. Csak keverőszelepként építhető be. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2... 110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 15, kv = 2,5
VXP47.20-4	10 620	Kétutú szelep. Csak keverőszelepként építhető be. Szelepszár elmozdulás:2,5mm. PN16 nyomásosztály. Megengedhető közeghőmérséklet +2... 110 C°. Megengedhet ő közeg víz vagy max.60% víz/glikol. Szeleptest anyaga Rg5. DN 20, kv = 4,0
WFC21.D080	30 820	Water meter electronic
WFC21.D110	30 820	Water meter electronic
WFC21.E130	32 140	Water meter electronic
WFC36.D080	19 870	Water meter radio
WFC36.D110	19 870	Water meter radio
WFC36.DBN	44 310	Bath meter, matt chrome-plated
WFC36.DVN/002	37 990	Valve meter, matt chome-plated
WFC36.DVNA/002	26 420	Valve meter (Replacement), matt chrome-plated
WFC36.E130	21 030	Water meter radio
WFH21.D080	31 800	Water meter electronic
WFH21.D110	31 800	Water meter electronic
WFH21.E130	33 130	Water meter electronic
WFH36.D080	20 810	Water meter radio
WFH36.D110	20 810	Water meter radio
WFH36.DBN	45 220	Bath meter, matt chrome-plated
WFH36.DVN/002	38 890	Valve meter, matt chome-plated
WFH36.DVNA/002	27 310	Valve meter (Replacement), matt chrome-plated
WFH36.E130	21 950	Water meter radio
WFK30.D080	5 330	Vízmenyiségmérő (egysugaras), Hideg, Qn=1,5 m³/h, 80 mm
WFK30.D110	5 330	Vízmenyiségmérő (egysugaras), Hideg, Qn=1,5 m³/h, 110 mm
WFK30.E130	8 630	Vízmenyiségmérő (egysugaras), Hideg, Qn=2,5 m³/h, 130 mm
WFK40.D080	4 820	Vízmenyiségmérő (egysugaras), Hideg, Qn=2,5 m³/h, 80 mm
WFK40.D110	4 820	Vízmenyiségmérő (egysugaras), Hideg, Qn=2,5 m³/h, 110 mm
WFK40.E130	6 040	Vízmenyiségmérő (egysugaras), Hideg, Qn=4 m³/h, 130 mm
WFM21.B111	51 430	Temp. sensor direct immersion, length of the cable from temp. sensor cable 1,5 m
WFM21.B112	50 270	Heat meter MBus
WFM21.D111	50 120	Temp. sensor direct immersion, length of the cable from temp. sensor cable 1,5 m
WFM21.D112	49 010	Heat meter MBus
WFM21.D115	47 120	Heat meter MBus
WFM21.D116	49 010	Heat meter MBus
WFM21.D117	48 380	Heat meter MBus
WFM21.E131	52 300	Temp. sensor direct immersion, length of the cable from temp. sensor cable 1,5 m
WFM21.E132	51 110	Heat meter MBus
WFM21.E135	49 220	Heat meter MBus
WFM21.E136	51 110	Heat meter MBus
WFM21.E137	50 650	Heat meter MBus
WFM24.B111	55 120	Heat meter Pulse
WFM24.B112	57 010	Heat meter Pulse
WFM24.D111	53 650	Heat meter Pulse
WFM24.D112	55 750	Heat meter Pulse
WFM24.E131	55 750	Heat meter Pulse
WFM24.E132	57 860	Heat meter Pulse
WFM26.B111	58 020	Temp. sensor direct immersion, length of the cable from temp. sensor cable 1,5 m
WFM26.B112	56 600	Heat meter radio
WFM26.D111	56 500	Temp. sensor direct immersion, length of the cable from temp. sensor cable 1,5 m
WFM26.D112	55 340	Heat meter radio

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
WFM26.D115	53 250	Heat meter radio
WFM26.D116	55 340	Heat meter radio
WFM26.E131	58 670	Temp. sensor direct immersion, length of the cable from temp. sensor cable 1,5 m
WFM26.E132	57 440	Heat meter radio
WFM26.E135	55 340	Heat meter radio
WFM26.E136	57 440	Heat meter radio
WFM501-E000H0	42 640	Szárnykerekes hőmennyiségmérő csak fűtés alkalmazásokhoz, Qn=0,6m ³ /h, direkt merülésű hőmérséklet érzékelő, 110mm beépítési hossz, 1,5 m érzékelő kábel hossz, 11 éves elem élettartam, kommunikációs modul csatlakoztatási lehetőség
WFM502-C000H0	47 520	Szárnykerekes hőmennyiségmérő csak fűtésre, 80mm beépítési hossz, 1,5 m kábel hossz, 10 éves elem élettartam, visszatérőbe építendő (WFQ21.D081 kiváltó termék)
WFM502-E000H0	41 240	Szárnykerekes hőmennyiségmérő csak fűtés alkalmazásokhoz, Qn=1,5m ³ /h, direkt merülésű hőmérséklet érzékelő, 110mm beépítési hossz, 1,5 m érzékelő kábel hossz, 11 éves elem élettartam, kommunikációs modul csatlakoztatási lehetőség
WFM503-J000H0	43 580	Szárnykerekes hőmennyiségmérő csak fűtés alkalmazásokhoz, Qn=2,5m ³ /h, direkt merülésű hőmérséklet érzékelő, 130mm beépítési hossz, 1,5 m érzékelő kábel hossz, 11 éves elem élettartam, kommunikációs modul csatlakoztatási lehetőség
WFN21.B111	51 430	Szárnykerekes hőmennyiségmérő fűtés/hűtés alkalmazásokhoz, Qn=0,6m ³ /h, direkt merülésű hőmérséklet érzékelő, 110mm beépítési hossz, 1,5 m érzékelő kábel hossz
WFN21.B112	50 270	Heat / Cooling meter MBus
WFN21.D111	50 120	Szárnykerekes hőmennyiségmérő fűtés/hűtés alkalmazásokhoz, Qn=1,5m ³ /h, direkt merülésű hőmérséklet érzékelő, 110mm beépítési hossz, 1,5 m érzékelő kábel hossz
WFN21.D112	49 010	Heat / Cooling meter MBus
WFN21.D115	47 120	Heat / Cooling meter MBus
WFN21.D116	49 010	Heat / Cooling meter MBus
WFN21.D117	48 380	Heat / Cooling meter MBus
WFN21.E131	52 300	Szárnykerekes hőmennyiségmérő fűtés/hűtés alkalmazásokhoz, Qn=2,5m ³ /h, direkt merülésű hőmérséklet érzékelő, 130mm beépítési hossz, 1,5 m érzékelő kábel hossz
WFN21.E132	51 110	Heat / Cooling meter MBus
WFN21.E135	49 220	Heat / Cooling meter MBus
WFN21.E136	51 110	Heat / Cooling meter MBus
WFN21.E137	50 650	Heat / Cooling meter MBus
WFN24.B111	55 120	Heat / Cooling meter Pulse
WFN24.B112	57 010	Heat / Cooling meter Pulse
WFN24.D111	53 650	Heat / Cooling meter Pulse
WFN24.D112	55 750	Heat / Cooling meter Pulse
WFN24.E131	55 750	Heat / Cooling meter Pulse
WFN24.E132	57 860	Heat / Cooling meter Pulse
WFN26.B111	58 020	Temp. sensor direct immersion, length of the cable from temp. sensor cable 1,5 m
WFN26.B112	56 600	Heat meter radio
WFN26.D111	56 500	Temp. sensor direct immersion, length of the cable from temp. sensor cable 1,5 m
WFN26.D112	55 340	Heat meter radio
WFN26.D115	53 250	Heat meter radio
WFN26.D116	55 340	Heat meter radio
WFN26.E131	58 670	Temp. sensor direct immersion, length of the cable from temp. sensor cable 1,5 m
WFN26.E132	57 440	Heat meter radio
WFN26.E135	55 340	Heat meter radio
WFN26.E136	57 440	Heat meter radio
WFM502-C000H0	53 560	Szárnykerekes hőmennyiségmérő fűtés/hűtés alkalmazásra, 80mm beépítési hossz, 1,5 m kábel hossz, 10 éves elem élettartam, visszatérőbe építendő (WFR21.D081 kiváltó termék)
WFP21.B111	48 380	Heat meter MBus
WFP21.B112	50 270	Heat meter MBus
WFP21.D111	47 120	Heat meter MBus
WFP21.D112	49 010	Heat meter MBus

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
WFP21.E131	49 220	Heat meter MBus
WFP21.E132	51 110	Heat meter MBus
WFQ21.D081	47 120	Hőmennyiségmérő fűtésre, 1.5 m ³ /h, 80 mm beépítési hossz, érzékelő hosszúság 1.5 m
WFQ21.D082	49 010	Heat meter MBus
WFQ24.D081	53 650	Heat meter Pulse
WFQ24.D082	55 750	Heat meter Pulse
WFQ26.D081	53 250	Heat meter radio
WFQ26.D082	55 340	Heat meter radio
WFR21.D081	47 120	Heat meter MBus
WFR21.D082	49 010	Heat meter MBus
WFR24.D081	53 650	Heat meter Pulse
WFR24.D082	55 750	Heat meter Pulse
WFR26.D081	53 250	Heat meter radio
WFR26.D082	55 340	Heat meter radio
WFW30.D080	6 160	Víz mennyiségmérő (egysugaras), Meleg, Qn=1,5 m ³ /h, 80 mm
WFW30.D110	6 160	Víz mennyiségmérő (egysugaras), Meleg, Qn=1,5 m ³ /h, 110 mm
WFW30.E130	9 620	Víz mennyiségmérő (egysugaras), Meleg, Qn=2,5 m ³ /h, 130 mm
WFW40.D080	4 880	Víz mennyiségmérő (egysugaras), Meleg, Qn=2,5 m ³ /h, 80 mm
WFW40.D110	4 880	Víz mennyiségmérő (egysugaras), Meleg, Qn=2,5 m ³ /h, 110 mm
WFW40.E130	6 350	Víz mennyiségmérő (egysugaras), Meleg, Qn=4 m ³ /h, 130 mm
WFZ.B4	3 300	Accessories
WFZ.B6-1	2 580	Accessories
WFZ.BZES	4 560	Bath meter spare part 3/4"x44
WFZ.E110	13 280	Accessories
WFZ.E110G3	14 120	Accessories
WFZ.E110G3-I	13 530	Accessories
WFZ.E110G3-IT	14 210	Accessories
WFZ.E110-I	12 460	Beépítő készlet hőmennyiségmérőhöz, Három darab gömbcsap, melyből egybe az érzékelő beszerelhető, hollandier, paszdarab
WFZ.E110-IT	13 260	Accessories
WFZ.E130G1-I	20 810	Accessories
WFZ.E130G1-IT	20 290	Accessories
WFZ.E130-I	17 450	Beépítő készlet hőmennyiségmérőhöz, Három darab gömbcsap, melyből kettőbe az érzékelő beszerelhető, hollandier, paszdarab
WFZ.E130-IT	18 230	Accessories
WFZ.E80	13 140	Beépítő készlet hőmennyiségmérőhöz, Három darab gömbcsap, melyből kettőbe az érzékelő beszerelhető, hollandier, paszdarab
WFZ.E80G3	14 160	Accessories
WFZ.K15	3 960	Gömbcsap menetes furattal az érzékelő számára, 1/2"
WFZ.K16	4 280	Accessories
WFZ.K17	3 910	Accessories
WFZ.K18	4 840	Gömbcsap menetes furattal az érzékelő számára, 3/4"
WFZ.K22	8 420	Gömbcsap menetes furattal az érzékelő számára, 1"
WFZ.M	11 110	Accessories
WFZ.MBUSSET	5 920	M-Busz szett szárnykerek méréshöz
WFZ.R110	1 590	Accessories
WFZ.R110-1	2 750	Accessories
WFZ.R130	2 900	Accessories
WFZ.R2	1 290	Vízóra-hollandi pár, 3/4"-1/2" Qn=1,5 m ³ /h vízórákhoz
WFZ.R2-1	2 720	Vízóra-hollandi pár, 1"-3/4" Qn=2,5 m ³ /h vízórákhoz
WFZ.R80	1 290	Accessories
WFZ.T16	5 290	Accessories
WFZ.T16/AT	4 620	Accessories
WFZ.T19	4 590	Accessories
WFZ.T19/AT	5 180	Accessories

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
WFZ.T22	5 730	Accessories
WFZ.USB-1	29 940	Accessories
WFZ.W	3 540	Accessories
WFZ.Z	3 120	Accessories
WFZ2.FN15	41 390	Flow direction converter VZ, 1/2" chrome-plated
WFZ2.FN18	41 390	Flow direction converter VZ, 3/4" chrome-plated
WFZ2.FN22	41 390	Flow direction converter VZ, 1" chrome-plated
WFZ2.MS	710	Central piece, complete
WFZ2.SN1540	3 300	Connection set VZ 1/2", chrome-plated (short) 40mm
WFZ2.SN1590	10 520	Connection set VZ 1/2", chrome-plated (long) 90mm
WFZ2.SN1840	3 300	Connection set VZ 3/4", chrome-plated (short) 40mm
WFZ2.SN1890	6 660	Connection set VZ 3/4", chrome-plated (long) 90mm
WFZ2.SN2240	6 290	Connection set VZ 1", chrome-plated (short) 40mm
WFZ2.SN2290	10 180	Connection set VZ 1", chrome-plated (long) 90mm
WFZ2.SR15	16 010	Universal riser pipe B1/2"
WFZ2.SR18	16 010	Universal riser pipe B3/4"
WFZ2.VN25	17 440	Extension VZ 25 mm, chrome-plated
WFZ43	5 760	NAMUR impulzus modul WF.40.. vízmérőkhöz
WFZ44	4 430	REED impulzus modul WF.40.. vízmérőkhöz
WMC21.D	34 230	Water meter electronic
WMC36.D	22 790	Water meter radio
WMC37.D	19 800	Water meter electronic
WMH21.D	35 170	Water meter electronic
WMH36.D	23 730	Water meter radio
WMH37.D	20 740	Water meter electronic
WMK10.D	9 370	Water meter mechanic
WMM31.D001	50 790	Heat meter MBus
WMM31.D002	52 770	Heat meter MBus
WMM36.D001	57 390	Heat meter radio
WMM36.D002	59 380	Heat meter radio
WMN31.D001	52 400	Heat meter MBus
WMW10.D	10 360	Water meter mechanic
WMZ.K4	17 450	Accessories
WRI982	32 880	WRI982 Consumption data interface
WSM506-0A	51 740	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=0,6m ³ /h kompozit mérőcső, 110mm beépítési hossz, PN16, G3/4" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, 45mm x 5.2mm Pt500, érzékelő, 6 év telep élettartam, kWh kijelzés, fűtés alkalmazás (T230-0.6)
WSM506-0A/MBUS	59 650	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=0,6m ³ /h kompozit mérőcső, 110mm beépítési hossz, PN111, G3/4" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, 45mm x 5.2mm Pt500 érzékelő, 11 év telep élettartam, kWh kijelzés, fűtés alkalmazás, M-Bus (T230-0.11 Mbus)
WSM506-0AH	58 570	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=0,6m ³ /h kompozit mérőcső, 110mm beépítési hossz, PN111, G3/4" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, 45mm x 5.2mm Pt500 érzékelő, 11 év telep élettartam, kWh kijelzés, hűtés alkalmazás
WSM506-0AH/MBUS	66 480	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=0,6m ³ /h kompozit mérőcső, 110mm beépítési hossz, PN111, G3/4" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, 45mm x 5.2mm Pt500 érzékelő, 11 év telep élettartam, kWh kijelzés, hűtés alkalmazás, M-Bus
WSM515-0A	51 740	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=1,5m ³ /h kompozit mérőcső, 110mm beépítési hossz, PN111, G3/4" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, 45mm x 5.2mm Pt500 érzékelő, 11 év telep élettartam, kWh kijelzés, fűtés alkalmazás (T230-1.5)
WSM515-0A/MBUS	59 650	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=1,5m ³ /h kompozit mérőcső, 110mm beépítési hossz, PN111, G3/4" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, 45mm x 5.2mm Pt500 érzékelő, 11 év telep élettartam, kWh kijelzés, fűtés alkalmazás, M-Bus (T230-1.5 Mbus)
WSM515-0AH	58 570	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=1,5m ³ /h kompozit mérőcső, 110mm beépítési hossz, PN111, G3/4" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, 45mm x 5.2mm Pt500 érzékelő, 11 év telep élettartam, kWh kijelzés, hűtés alkalmazás

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
WSM515-0AH/MBUS	66 480	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=1,5m ³ /h kompozit mérőcső, 110mm beépítési hossz, PN111, G3/4" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, 45mm x 5.2mm Pt500 érzékelő, 11 év telep élettartam, kWh kijelzés, hűtés alkalmazás, M-Bus
WSM525-0A	54 680	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=2,5m ³ /h kompozit mérőcső, 130mm beépítési hossz, PN111, G1" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, 45mm x 5.2mm Pt500 érzékelő, 11 év telep élettartam, kWh kijelzés, fűtés alkalmazás (T230-2.5)
WSM525-0A/MBUS	62 690	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=2,5m ³ /h kompozit mérőcső, 130mm beépítési hossz, PN111, G1" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, 45mm x 5.2mm Pt500 érzékelő, 11 év telep élettartam, kWh kijelzés, fűtés alkalmazás, M-Bus (T230-2.5 Mbus)
WSM525-0AH	61 520	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=2,5m ³ /h kompozit mérőcső, 130mm beépítési hossz, PN111, G1" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, 45mm x 5.2mm Pt500 érzékelő, 11 év telep élettartam, kWh kijelzés, hűtés alkalmazás
WSM525-0AH/MBUS	69 520	Ultrahangos hőmennyiségmérő Qn=2,5m ³ /h kompozit mérőcső, 130mm beépítési hossz, PN111, G1" menetes csatlakozás, 1,5m érzékelő kábel, 45mm x 5.2mm Pt500 érzékelő, 11 év telep élettartam, kWh kijelzés, hűtés alkalmazás, M-Bus
WZM-E1	5 410	Csatlakozó hollandi készlet 2WR6.. és UH50... mérőkhöz, G 1"- R 3/4"
WZM-E34	3 990	Csatlakozó hollandi készlet 2WR6.. és UH50... mérőkhöz, G 3/4"- R 1/2"
WZM-E54	10 360	Csatlakozó hollandi készlet UH50... mérőkhöz, G 1 1/4"- R 1"
WZM-V110	3 760	Accessories
WZR-MB	28 640	M-bus modul 2WR5 mérőhöz
WZR-P2	21 220	Impulzus modul 2WR5 mérőhöz
WZT-A12	2 900	M10 x 1 mm x G1/2" adapter UH50 hőmennyiségmérőkhöz, érzékelő T-idomba történő szereléséhez
WZT-G10	1 800	WZT-G10 Welding sleeve
WZT-G10	1 930	Karmantyú M10x1mm UH50 (T550) mérőkhöz
WZT-G12	4 490	WZT-G12 Welding sleeve
WZT-K1	12 420	WZT-K1 Ball valve
WZT-K12	8 050	WZT-K12 Ball valve
WZT-K34	8 050	WZT-K34 Ball valve
WZT-KA	2 200	9930128002 Adapter for ball valve
WZT-M35	4 010	WZT-M35 Protection pocket
WZT-S100	8 610	Védőcső UH50 (T550) mérőkhöz, 100mm 1/2"
WZT-S150	9 850	WZT-S150 Protection pocket
WZU5-1020	42 660	Hőmérséklet érzékelő pár Pt500, 100mm x Ø 6mm kábelhossz 2,0m, T550 (UH50) mérőkhöz
WZU5-1050	57 120	Hőmérséklet érzékelő pár Pt500, 100mm x Ø 6mm kábelhossz 5,0m, T550 (UH50) mérőkhöz
WZU5-2815	21 570	Hőmérséklet érzékelő pár Pt500, 27,5mm x M10x1 kábelhossz 1,5 m, T550 (UH50) mérőkhöz
WZU5-2825	25 610	Hőmérséklet érzékelő pár Pt500, 27,5mm x M10x1 kábelhossz 2,5 m, T550 (UH50) mérőkhöz
WZU5-3815	30 510	Hőmérséklet érzékelő pár Pt500, 38mm x M10x1 kábelhossz 1,5 m, T550 (UH50) mérőkhöz
WZU5-3825	35 570	Hőmérséklet érzékelő pár Pt500, 38mm x M10x1 kábelhossz 2,5 m, T550 (UH50) mérőkhöz
WZU5-4515	23 340	Hőmérséklet érzékelő pár Pt500, 45mm x 5.2mm kábelhossz 1,5 m, T550 (UH50) mérőkhöz
WZU5-4550	31 090	Hőmérséklet érzékelő pár Pt500, 45mm x 5.2mm kábelhossz 5 m, T550 (UH50) mérőkhöz
WZU-AC230-15	22 160	AC 240 V táp UH50 (T550) mérőkhöz, 1,5m kábellel
WZU-BA+GUM	7 560	6 éves élettartamú akku pack UH50 (T550) mérőkhöz tartóval
WZU-BDS	19 580	11 éves élettartamú akku pack UH50 (T550) mérőkhöz tartóval (WZU-BC+GUM)
WZU-MB-G4	19 190	M-bus modul UH50 (T550) mérőhöz
WZU-MI	30 110	M-bus modul UH50 (T550) mérőhöz 2db impulzus bemenettel
WZU-P2	9 520	Impulzus modul UH50 (T550) mérőhöz
WZU-RM	65 940	Rádió modul UH50 (T550) mérőhöz 433MHz, 2db impulzus bemenettel
Z155/100	53 860	Z155/100 Blank flange
Z155/15F	23 970	Z155/15F Blank flange
Z155/20F	26 260	Z155/20F Blank flange
Z155/25F	28 900	Z155/25F Blank flange
Z155/32F	31 210	Z155/32F Blank flange
Z155/40	33 670	Z155/40 Blank flange
Z155/50	36 110	Z155/50 Blank flange
Z155/65	39 170	Z155/65 Blank flange

Típus / Cikkszám	Listaár 2014 nettó HUF/db	Megnevezés / Termékleírás
Z155/80	42 530	Z155/80 Blank flange
Z366	50 490	Z366 Heating resistor
ZM100/A	36 740	ZM100/A Housing
ZM101/A	47 760	ZM101/A Housing
ZM110	14 780	ZM110 Housing
ZM111	24 630	ZM111 Housing
ZM120/A	44 700	ZM120/A Housing
ZM121/A	49 290	ZM121/A Housing
ZM150	85 700	ZM150 Housing
ZM200/A	67 040	ZM200/A Housing
ZM210	31 210	ZM210 Housing
ZM220/A	85 400	ZM220/A Housing
ZM250	111 700	Csatlakozódoboz magnetikus szelephez