

Numer katalogowy	Nazwa	Cena katalogowa 2020 netto [PLN]
<b>WODOMIERZE</b>		
<b>Wodomierze ultradźwiękowe MULTICAL®21 - WODA ZIMNA - ze zintegrowanym modułem Wireless M-bus,</b>		
021-40-C0A-8XX	MC21 Q3 1,6 m³/h, 110 mm X G3/4B (R1/2), PN 16	949
021-40-C0D-8XX	MC21 Q3 2,5 m³/h, 110 mm X G3/4B (R1/2), PN 16	949
021-40-C0G-8XX	MC21 Q3 2,5 m³/h, 105 mm X G3/4B (R1/2), PN 16	1 077
021-40-C0H-8XX	MC21 Q3 2,5 m³/h, 130 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 103
021-40-C0E-8XX	MC21 Q3 2,5 m³/h, 190 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 103
021-40-C0L-8XX	MC21 Q3 4,0 m³/h, 130 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 205
021-40-C0N-8XX	MC21 Q3 4,0 m³/h, 190 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 256
<b>Wodomierze ultradźwiękowe MULTICAL®21 - WODA CIEPŁA - ze zintegrowanym modułem Wireless M-bus,</b>		
021-40-C0A-7xx	MC21 Q3 1,6 m³/h, 110 mm X G3/4B (R1/2), PN 16	949
021-40-C0D-7xx	MC21 Q3 2,5 m³/h, 110 mm X G3/4B (R1/2), PN 16	949
021-40-C0G-7xx	MC21 Q3 2,5 m³/h, 105 mm X G3/4B (R1/2), PN 16	1 077
021-40-C0H-7xx	MC21 Q3 2,5 m³/h, 130 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 077
021-40-C0E-7xx	MC21 Q3 2,5 m³/h, 190 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 103
021-40-C0L-7xx	MC21 Q3 4,0 m³/h, 130 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 205
021-40-C0N-7xx	MC21 Q3 4,0 m³/h, 190 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 256
<b>Wodomierze ultradźwiękowe MULTICAL®21 - WODA ZIMNA - ze zintegrowanym przewodowym modułem M-bus</b>		
021-30-C0A-8XX	MC21 Q3 1,6 m³/h, 110 mm X G3/4B (R1/2), PN 16	1 103
021-30-C0D-8XX	MC21 Q3 2,5 m³/h, 110 mm X G3/4B (R1/2), PN 16	1 103
021-30-C0G-8XX	MC21 Q3 2,5 m³/h, 105 mm X G3/4B (R1/2), PN 16	1 205
021-30-C0H-8XX	MC21 Q3 2,5 m³/h, 130 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 205
021-30-C0E-8XX	MC21 Q3 2,5 m³/h, 190 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 256
021-30-C0L-8XX	MC21 Q3 4,0 m³/h, 130 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 333
021-30-C0N-8XX	MC21 Q3 4,0 m³/h, 190 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 385
<b>Wodomierze ultradźwiękowe MULTICAL®21 - WODA CIEPŁA - ze zintegrowanym przewodowym modułem M-bus</b>		
021-30-C0A-7xx	MC21 Q3 1,6 m³/h, 110 mm X G3/4B (R1/2), PN 16	1 103
021-30-C0D-7xx	MC21 Q3 2,5 m³/h, 110 mm X G3/4B (R1/2), PN 16	1 103
021-30-C0G-7xx	MC21 Q3 2,5 m³/h, 105 mm X G3/4B (R1/2), PN 16	1 205
021-30-C0H-7xx	MC21 Q3 2,5 m³/h, 130 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 205
021-30-C0E-7xx	MC21 Q3 2,5 m³/h, 190 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 256
021-30-C0L-7xx	MC21 Q3 4,0 m³/h, 130 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 333
021-30-C0N-7xx	MC21 Q3 4,0 m³/h, 190 mm X G1B (R3/4), PN 16	1 385
<b>Wodomierze ultradźwiękowe FlowIQ3100 - WODA ZIMNA - ze zintegrowanym modułem Wireless M-bus,</b>		
031-40-C0A-8XX	Q3 1.6 m³/h, G¾B (R½) x 110 mm, PN16	1 644
031-40-C0B-8XX	Q3 2.5 m³/h, G¾B (R½) x 110 mm, PN16	1 644
031-40-C5C-8XX	Q3 2.5m³/h, G1B (R¾) x 190 mm, PN16	1 791
031-40-C02-8XX	Q3 2.5 m³/h, G5/4B (R1) x 175 mm, PN16	2 289
031-40-C03-8XX	Q3 4.0 m³/h, G5/4B (R1) x 175 mm, PN16	2 333
031-40-C1T-8XX	Q3 4.0 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm, PN16	2 013
031-40-C2U-8XX	Q3 6.3 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm, PN16	2 058
031-40-C1K-8XX	Q3 6.3 m³/h, G1½B (R5/4) x 260 mm, PN16	2 271
031-40-C1D-8XX	Q3 10 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm, PN16	2 102
031-40-C1Y-8XX	Q3 10 m³/h, G1½B (R5/4) x 260 mm, PN16	2 316
031-40-C0J-8XX	Q3 10 m³/h, G2B (R1 ½) x 300 mm, PN16	2 842
031-40-C2V-8XX	Q3 16 m³/h, G2B (R1 ½) x 300 mm, PN16	2 887
031-40-C0L-8XX	Q3 16 m³/h, DN 50 x 270 mm, PN25	5 769
031-40-C2W-8XX	Q3 25 m³/h, DN 50 x 270 mm, PN25	5 813
031-40-C0M-8XX	Q3 25 m³/h, DN 65 x 300 mm, PN25	7 449
031-40-C2Q-8XX	Q3 40 m³/h, DN 65 x 300 mm, PN25	7 493
031-40-C0N-8XX	Q3 40 m³/h, DN 80 x 300 mm, PN25	8 933
031-40-C2X-8XX	Q3 63 m³/h, DN 80 x 300 mm, PN25	8 978
031-46-C2E-8XX	Q3 100 m³/h, DN 100 x 360 mm, PN16	9 653
<b>Wodomierze ultradźwiękowe FlowIQ3100 - WODA ZIMNA - ze zintegrowanym przewodowym modułem M-bus</b>		
031-30-C0A-8XX	Q3 1.6 m³/h, G¾B (R½) x 110 mm, PN16	1 778
031-30-C0B-8XX	Q3 2.5 m³/h, G¾B (R½) x 110 mm, PN16	1 778
031-30-C5C-8XX	Q3 2.5 m³/h, G1B (R¾) x 190 mm, PN16	1 924
031-30-C02-8XX	Q3 2.5 m³/h, G5/4B (R1) x 175 mm, PN16	2 424
031-30-C03-8XX	Q3 4.0 m³/h, G5/4B (R1) x 175 mm, PN16	2 469
031-30-C1T-8XX	Q3 4.0 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm, PN16	2 147
031-30-C2U-8XX	Q3 6.3 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm, PN16	2 191
031-30-C1K-8XX	Q3 6.3 m³/h, G1½B (R5/4) x 260 mm, PN16	2 407
031-30-C1D-8XX	Q3 10 m³/h, G5/4B (R1) x 260 mm, PN16	2 236
031-30-C1Y-8XX	Q3 10 m³/h, G1½B (R5/4) x 260 mm, PN16	2 451
031-30-C0J-8XX	Q3 10 m³/h, G2B (R1½) x 300 mm, PN16 2	2 976
031-30-C2V-8XX	Q3 16 m³/h, G2B (R1½) x 300 mm, PN16 3	3 020

Numer katalogowy	Nazwa	Cena katalogowa 2020 netto [PLN]
031-30-C0L-8XX	Q3 16 m <sup>3</sup> /h, DN50 X 270 mm, PN25	5 902
031-30-C2W-8XX	Q3 25 m <sup>3</sup> /h, DN50 x 270 mm, PN25	5 947
031-30-C0M-8XX	Q3 25 m <sup>3</sup> /h, DN65 X 300 mm, PN25	7 582
031-30-C2Q-8XX	Q3 40 m <sup>3</sup> /h, DN65 x 300 mm, PN25	7 627
031-30-C0N-8XX	Q3 40 m <sup>3</sup> /h, DN 80 X 300 mm, PN25	9 067
031-30-C2X-8XX	Q3 63 m <sup>3</sup> /h, DN80 x 300 mm, PN25	9 111
<b>Wodomierz Multical 62 - WODA ZIMNA</b>		
MC65-2-CDAA-836	MC62 Q3 1,6 m <sup>3</sup> /h, 110 mm X G $\frac{3}{4}$ B (R $\frac{1}{2}$ ) PN16	1 669
MC65-2-CDA1-836	MC62 Q3 1,6 m <sup>3</sup> /h, 110 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ) PN16	1 669
MC65-2-CDAC-836	MC62 Q3 1,6 m <sup>3</sup> /h, 165 mm X G $\frac{3}{4}$ B (R $\frac{1}{2}$ ) PN16	1 900
MC65-2-CDAF-836	MC62 Q3 1,6 m <sup>3</sup> /h, 190 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ) PN16	1 900
MC65-2-CEAF-836	MC62 Q3 2,5 m <sup>3</sup> /h, 190 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ) PN16	1 900
MC65-2-CGAG-836	MC62 Q3 4,0 m <sup>3</sup> /h, 260 mm X G1 $\frac{1}{4}$ B (R1) PN16	2 690
MC65-2-CHAG-836	MC62 Q3 6,3 m <sup>3</sup> /h, 260 mm X G1 $\frac{1}{4}$ B (R1) PN16	3 081
MC65-2-CIAJ-836	MC62 Q3 10,0 m <sup>3</sup> /h, 300 mm X G2B (R1 $\frac{1}{2}$ ) PN16	3 410
MC65-2-CKCE-836	MC62 Q3 15,0 m <sup>3</sup> /h, 270 mm X DN50 PN25, stal nierdz.	4 950
MC65-2-CLCG-836	MC62 Q3 25,0 m <sup>3</sup> /h, 300 mm X DN65 PN25, stal nierdz.	6 300
MC65-2-CMCH-836	MC62 Q3 40,0 m <sup>3</sup> /h, 300 mm X DN80 PN25, stal nierdz.	7 390
<b>Wodomierz Multical 62 - WODA CIEPŁA</b>		
MC65-2-CDAA-736	MC62 Q3 1,6 m <sup>3</sup> /h, 110 mm X G $\frac{3}{4}$ B (R $\frac{1}{2}$ ) PN16	1 669
MC65-2-CDA1-736	MC62 Q3 1,6 m <sup>3</sup> /h, 110 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ) PN16	1 669
MC65-2-CDAC-736	MC62 Q3 1,6 m <sup>3</sup> /h, 165 mm X G $\frac{3}{4}$ B (R $\frac{1}{2}$ ) PN16	1 900
MC65-2-CDAF-736	MC62 Q3 1,6 m <sup>3</sup> /h, 190 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ) PN16	1 900
MC65-2-CEAF-736	MC62 Q3 2,5 m <sup>3</sup> /h, 190 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ) PN16	1 900
MC65-2-CGAG-736	MC62 Q3 4,0 m <sup>3</sup> /h, 260 mm X G1 $\frac{1}{4}$ B (R1) PN16	2 690
MC65-2-CHAG-736	MC62 Q3 6,3 m <sup>3</sup> /h, 260 mm X G1 $\frac{1}{4}$ B (R1) PN16	3 081
MC65-2-CIAJ-736	MC62 Q3 10,0 m <sup>3</sup> /h, 300 mm X G2B (R1 $\frac{1}{2}$ ) PN16	3 410
MC65-2-CKCE-736	MC62 Q3 15,0 m <sup>3</sup> /h, 270 mm X DN50 PN25, stal nierdz.	4 950
MC65-2-CLCG-736	MC62 Q3 25,0 m <sup>3</sup> /h, 300 mm X DN65 PN25, stal nierdz.	6 300
MC65-2-CMCH-736	MC62 Q3 40,0 m <sup>3</sup> /h, 300 mm X DN80 PN25, stal nierdz.	7 390
<b>LICZNIKI CIEPŁA</b>		
<b>Multical 302 - LICZNIK CIEPŁA</b>		
302TxxxQ910xxx	Licznik ciepła MC302 qp qp 0,6 m <sup>3</sup> /h, G $\frac{3}{4}$ B (R $\frac{1}{2}$ ) x 110 mm, PN 16/25	776
302TxxxQ940xxx	Licznik ciepła MC302 qp qp 1,5 m <sup>3</sup> /h, G $\frac{3}{4}$ B (R $\frac{1}{2}$ ) x 110 mm, PN 16/25	776
302TxxxQ9A0xxx	Licznik ciepła MC302 qp qp 2,5 m <sup>3</sup> /h, G1B (R $\frac{3}{4}$ ) x 130 mm, PN 16/25	829
302T20XXXXXXX	M-Bus z fabrycznie zamontowanym przewodem 1.5 m	151
302T30XXXXXXX	Wireless M-Bus, 868 MHz (configurable mode C1 or T1)	151
302Txx2xxxxxxx	12 letnia bateria	44
65-61-323	śrubunki mosiężne G3/4B R1/2 2 szt	40
65-61-324	śrubunki mosiężne G1B R3/4 2 szt	47
65-56-491	Nypel montażowy R1/2 do Pt500 do bezpośredniego montażu	31
65-56-512	Nypel montażowy R3/4 do Pt500 do bezpośredniego montażu	31
<b>Multical 403 - LICZNIK CIEPŁA</b>		
403W-10-236-11-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 0,6 m <sup>3</sup> /h, 110 mm X G3/4B (R1/2),	1 393
403W-30-236-11-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 0,6 m <sup>3</sup> /h, 190 mm X G1B (R3/4),	1 393
403W-40-236-11-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 1,5 m <sup>3</sup> /h, 110 mm X G3/4B (R1/2),	1 393
403W-50-236-11-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 1,5 m <sup>3</sup> /h, 165 mm X G3/4B (R1/2),	1 393
403W-70-236-11-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 1,5 m <sup>3</sup> /h, 130 mm X G1B (R3/4),	1 393
403W-90-236-11-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 1,5 m <sup>3</sup> /h, 190 mm X G1B (R3/4),	1 393
403W-A0-236-32-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 2,5 m <sup>3</sup> /h, 130 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ),	1 855
403W-B0-236-32-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 2,5 m <sup>3</sup> /h, 190 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ),	1 855
403W-D0-236-32-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 3,5 m <sup>3</sup> /h, 260 mm X G1 $\frac{1}{4}$ B (R1),	3 510
403W-F0-236-32-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 6,0 m <sup>3</sup> /h, 260 mm X G1 $\frac{1}{4}$ B (R1),	3 917
403W-G0-236-32-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 6,0 m <sup>3</sup> /h, 260 mm X DN25, PN 25	4 276
403W-H0-236-32-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 10,0 m <sup>3</sup> /h, 300 mm X G2B (R1 $\frac{1}{2}$ ),	4 362
403W-J0-236-32-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 10,0 m <sup>3</sup> /h, 300 mm X DN40, PN 25	4 924
403W-K0-236-32-2-00	Licznik ciepła MC403 qp 15,0 m <sup>3</sup> /h, 270 mm X DN50, PN 25	6 090
<b>Multical 603 - LICZNIK CIEPŁA</b>		
MC603+UF65-5-CAHA-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 0,6 m <sup>3</sup> /h, 110 mm X G $\frac{3}{4}$ B (R $\frac{1}{2}$ ) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 512
MC603+UF65-5-CAHD-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 0,6 m <sup>3</sup> /h, 130 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 512
MC603+UF65-5-CDHA-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 1,5 m <sup>3</sup> /h, 110 mm X G $\frac{3}{4}$ B (R $\frac{1}{2}$ ) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 512
MC603+UF65-5-CDHD-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 1,5 m <sup>3</sup> /h, 130 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 512
MC603+UF65-5-CDHC-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 1,5 m <sup>3</sup> /h, 165 mm X G $\frac{3}{4}$ B (R $\frac{1}{2}$ ) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 790
MC603+UF65-5-CDHE-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 1,5 m <sup>3</sup> /h, 165 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 790
MC603+UF65-5-CDHF-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 1,5 m <sup>3</sup> /h, 190 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 790
MC603+UF65-5-CEHD-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 2,5 m <sup>3</sup> /h, 130 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 790
MC603+UF65-5-CEHF-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 2,5 m <sup>3</sup> /h, 190 mm X G1B (R $\frac{3}{4}$ ) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 790

Numer katalogowy	Nazwa	Cena katalogowa 2020 netto [PLN]
MC603+UF65-5-CGJG-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 3,5 m³/h, 260 mm X G1¼B (R1) PN16, tuleje do Pt500 65mm	3 814
MC603+UF65-5-CHJG-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 6,0 m³/h, 260 mm X G1¼B (R1) PN16, tuleje do Pt500 65mm	4 331
MC603+UF65-5-CHJH-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 6,0 m³/h, 260 mm X G1¼B (R1¼) PN16, tuleje do Pt500 65mm	4 557
MC603+UF65-5-CJJJ-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 10,0 m³/h, 300 mm X G2B (R1½) PN16, tuleje do Pt500 90mm	4 774
MC603+UF65-5-CDCA-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 1,5 m³/h, 190 mm X DN20 PN25, tuleje do Pt500 65mm	3 321
MC603+UF65-5-CECA-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 2,5 m³/h, 190 mm X DN20, PN 25, tuleje do Pt500 65mm	3 321
MC603+UF65-5-CGCB-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 3,5 m³/h, 260 mm X DN25, PN 25, tuleje do Pt500 65mm, stal nierdz.	4 112
MC603+UF65-5-CHCB-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 6,0 m³/h, 260 mm X DN25, PN 25, tuleje do Pt500 65mm, stal nierdz.	4 657
MC603+UF65-5-CHCC-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 6,0 m³/h, 260 mm X DN32, PN 25, tuleje do Pt500 65mm, stal nierdz.	5 288
MC603+UF65-5-CJCD-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 10,0 m³/h, 300 mm X DN40, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdz.	5 350
MC603+UF65-5-CKCE-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 15,0 m³/h, 270 mm X DN50, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdz.	6 621
MC603+UF65-5-CLCG-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 25,0 m³/h, 300 mm X DN65, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdz.	8 340
MC603+UF65-5-CMCH-236	Licznik ciepła MC603+UF 54 qp 40,0 m³/h, 300 mm X DN80, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdz.	9 714
<b>LICZNIKI CHŁODU</b>		
<b>Multical 302 - LICZNIK CHŁODU</b>		
302TxxxQ910-536	Licznik chłodu MC302 qp 0,6 m³/h, G¾B (R½) x 110 mm, PN 16/25	776
302TxxxQ940-536	Licznik chłodu MC302 qp 1,5 m³/h, G¾B (R½) x 110 mm, PN 16/25	776
302TxxxQ90A-536	Licznik chłodu MC302 qp 2,5 m³/h, G1B (R¾) x 130 mm, PN 16/25	151
<b>Multical 403 - LICZNIK CHŁODU</b>		
403T-10-536-11-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 0,6 m³/h, 110 mm X G¾B (R½), PN16	1 393
403T-30-536-11-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 0,6 m³/h, 190 mm X G1B (R¾), PN16	1 393
403T-40-536-11-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 1,5 m³/h, 110 mm X G¾B (R½), PN16	1 393
403T-50-536-11-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 1,5 m³/h, 165 mm X G¾B (R½), PN16	1 393
403T-70-536-11-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 1,5 m³/h, 130 mm X G1B (R¾), PN16	1 393
403T-90-536-11-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 1,5 m³/h, 190 mm X G1B (R¾), PN16	1 393
403T-A0-536-32-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 2,5 m³/h, 130 mm X G1B (R¾), PN16	1 855
403T-B0-536-32-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 2,5 m³/h, 190 mm X G1B (R¾), PN16	1 855
403T-D0-536-32-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 3,5 m³/h, 260 mm X G1¼B (R1), PN16	3 510
403T-F0-536-32-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 6,0 m³/h, 260 mm X G1¼B (R1), PN16	3 917
403T-G0-536-32-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 6,0 m³/h, 260 mm X DN25, PN25	4 276
403T-H0-536-32-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 10,0 m³/h, 300 mm X G2B (R1½), PN16	4 362
403T-J0-536-32-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 10,0 m³/h, 300 mm X DN40, PN25	4 924
403T-K0-536-32-2-00	Licznik chłodu MC403 qp 15,0 m³/h, 270 mm X DN50, PN25	6 090
<b>Multical 603 - LICZNIK CHŁODU</b>		
MC603+UF65-5-CDAA-536	Licznik chłodu MC603+UF34 lub UF14 qp 1,5 m³/h, 110 mm X G¾B (R½) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 512
MC603+UF65-5-CDAD-536	Licznik chłodu MC603+UF34 lub UF14 qp 1,5 m³/h, 130 mm X G1B (R¾) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 512
MC603+UF65-5-CDAF-536	Licznik chłodu MC603+UF34 lub UF14 qp 1,5 m³/h, 190 mm X G1B (R¾) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 790
MC603+UF65-5-CEAF-536	Licznik chłodu MC603+UF34 lub UF14 qp 2,5 m³/h, 190 mm X G1B (R¾) PN16, tuleje do Pt500 65mm	2 790
MC603+UF65-5-CGAG-536	Licznik chłodu MC603+UF34 lub UF14 qp 3,5 m³/h, 260 mm X G1¼B (R1) PN16, tuleje do Pt500 65mm	3 814
MC603+UF65-5-CHAG-536	Licznik chłodu MC603 UF34 lub UF14 qp 6,0 m³/h, 260 mm X G1¼B (R1) PN16, tuleje do Pt500 65mm	4 331
MC603+UF65-5-CJAJ-536	Licznik chłodu MC603+UF34 lub UF14 qp 10,0 m³/h, 300 mm X G2B (R1½) PN16, tuleje do Pt500 90mm	4 774
MC603+UF65-5-CHCB-536	Licznik chłodu MC603+UF34 lub UF14 qp 6,0 m³/h, 260 mm X DN25, PN 25, tuleje do Pt500 65mm, stal nierdz.	4 657
MC603+UF65-5-CJCD-536	Licznik chłodu MC603+UF34 lub UF14 qp 10,0 m³/h, 300 mm X DN40, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdz.	5 350
MC603+UF65-5-CKCE-536	Licznik chłodu MC603+UF34 lub UF14 qp 15,0 m³/h, 270 mm X DN50, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdz.	6 621
MC603+UF65-5-CLCG-536	Licznik chłodu MC603+UF34 lub UF14 qp 25,0 m³/h, 300 mm X DN65, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdz.	8 340
MC603+UF65-5-CMCH-536	Licznik chłodu MC603+UF34 lub UF14 qp 40,0 m³/h, 300 mm X DN80, PN 25, tuleje do Pt500 90mm, stal nierdz.	9 714
<b>AKCESORIA</b>		
HC-003-10	Dane + 2 wejścia impulsowe (A, B)	138
HC-003-11	Dane + 2 wyjścia impulsowe (C, D)	138
HC-003-20	M-Bus konfigurowalny + 2 wejścia impulsowe (A, B)	286
HC-003-21	M-Bus konfigurowalny + 2 wyjścia impulsowe (C, D)	286
HC-003-30	Wireless M-Bus, konfigurowalny, 868MHz, + 2 wejścia impulsowe (A, B)	460
HC-003-31	Wireless M-Bus, konfigurowalny, 868MHz, + 2 wyjścia impulsowe (C, D)	460
HC-003-40	Wyjścia analogowe 2x4...20mA	821
HC-003-50	Kamstrup Low power radio + 2 wejścia impulsowe (A, B)	460
HC-003-60	LON FT-X3 + 2 wejści impulsowe (A, B)*	702
HC-003-66	BACnet MS/TP (RS-485) + 2 wejścia impulsowe (A, B)*	545
HC-003-67	Modbus RTU (RS-485) + 2 wejścia impulsowe (A, B) *	545
HC-003-82	Modbus/KMP TCP/IP + 2 wejścia impulsowe (A, B)	702
670010000000	Dane + 2 wejścia impulsowe	138
670020000000	M-Bus + 2 wejścia impulsowe	286
670023000000	wyjścia 0/4-20mA + 2 wejścia impulsowe*	821
670024000000	LonWorks FTT-10 A z 2 wejściami impulsowymi*	821
670025000000	Radio + 2 wejścia impulsowe	460
670030000000	Wireless M-Bus 868 MHz Mode C1, standardowy rejestr, szyfrowany + 2 wejścia impulsowe	460
670067000000	Modbus RTU (RS485) + 2 wejścia impulsowe*	545
HC-993-02	Bateria, D-cell	129

Numer katalogowy	Nazwa	Cena katalogowa 2020 netto [PLN]
HC-993-03	Zasilacz impulsowy dużej mocy (SMPS) 230VAC	174
HC-993-04	Zasilacz impulsowy dużej mocy (SMPS) 24VAC/DC	174
HC-993-07	zasilacz transformatorowy 230VAC	129
HC-993-08	zasilacz transformatorowy 24VAC	129
66000A0000	Para czujników temperatury do montażu w tulejach z 1,5 m przewodem, $\varnothing$ 5,8 mm	243
66000B0000	Para czujników temperatury do montażu w tulejach z 3,0 m przewodem, $\varnothing$ 5,8 mm	274
66000C0000	Para czujników temperatury do montażu w tulejach z 5,0 m przewodem, $\varnothing$ 5,8 mm	476
66000D0000	Para czujników temperatury do montażu w tulejach z 10,0 m przewodem, $\varnothing$ 5,8 mm	545
66000F0000	Para czujników temperatury do montażu bezpośredniego z 1,5 m przewodem	243