

SPIS TREŚCI

I WODOMIERZE

1. Jednostrumieniowe suchobieżne antymagnetyczne **GSD8-I** 1
2. Jednostrumieniowe suchobieżne antymagnetyczne przystosowane do systemów zdalnego odczytu **GSD8-RFM** oraz moduły komunikacyjne 2
3. Jednostrumieniowe suchobieżne antymagnetyczne elektroniczne wyposażone w moduł radiowy **HYDRODIGIT** 3
4. Jednostrumieniowe suchobieżne z nadajnikiem impulsów **GSD8-R, GSD5-R** 4
5. Wielostrumieniowe suchobieżne do wody zimnej **GMDM-I** 5
6. Wielostrumieniowe suchobieżne do wody ciepłej **GMDM-I** oraz moduły komunikacyjne 6
7. Przemysłowe **WDE-K50** oraz moduły komunikacyjne 7-8

II CIEPŁOMIERZE

8. Jednostrumieniowe mieszkaniowe mechaniczne **HYDROCAL M3** 9-10
9. Mieszkaniowe ultradźwiękowe **HYDROSONIS ULC** 11-12
10. Rozdzielne przemysłowe mechaniczne **HYDROSPLIT M3** oraz moduły komunikacyjne 13-14
11. Rozdzielne przemysłowe ultradźwiękowe **HYDROSONIS M3** 15

III AKCESORIA DO CIEPŁOMIERZY

12. Czujniki temperatury, osłony czujników, trójniki, adapter 16

IV AKCESORIA SYSTEMOWE

13. Liczniki impulsów, urządzenia m-bus, odbiornik radiowy, netbook, koncentratory, programy do odczytów 17-18

V PODZIELNIKI KOSZTÓW


14. Radiowy **HYDROCLIMA RFM** 19


VI AKCESORIA DO PODZIELNIKÓW


15. Uchwyty montażowe, śruby, kleje 20-22


VII AKCESORIA OGÓLNE


16. Śrubunki, redukcje, uszczelki, zawory zwrotne, plomby zatrzaskowe 23


GSD8-I Jednostrumieniowy suchobieźny antymagnetyczny	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R100-H/R50-V</p>	GSD8-I 1/2" AF Q3-1,6 m3/h DN 15 MID R100/R50 AM	50°C	110	GSD8IF15110SQ31,6 MIDR100/R50AM	66,70
	GSD8-I 1/2" AC Q3-1,6 m3/h DN 15 MID R100/R50 AM	90°C	110	GSD8IC15110SQ31,6 MIDR100/R50AM	66,70
	GSD8-I 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R100/R50 AM	50°C	110	GSD8IF15110SQ32,5 MIDR100/R50AM	66,70
	GSD8-I 1/2" AC Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R100/R50 AM	90°C	110	GSD8IC15110SQ32,5 MIDR100/R50AM	66,70
	GSD8-I 3/4" AF Q3-4,0m3/h DN20 MID R100/R50 AM	50°C	130	GSD8IF20130SQ34,0 MIDR100/R50AM	79,80
	GSD8-I 3/4" AC Q3-4,0m3/h DN20 MID R100/R50 AM	90°C	130	GSD8IC20130SQ34,0 MIDR100/R50AM	79,80


GSD8-I Jednostrumieniowy suchobieźny antymagnetyczny	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R160-H/R50-V</p>	GSD8-I 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R160/R50 AM	50°C	110	GSD8IF15110SQ32,5 MIDR160/R50AM	98,90
	GSD8-I 1/2" AC Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R160/R50 AM	90°C	110	GSD8IC15110SQ32,5 MIDR160/R50AM	98,90
	GSD8-I 3/4" AF Q3-4,0m3/h DN20 MID R160/R50 AM	50°C	130	GSD8IF20130SQ34,0 MIDR160/R50AM	112,80
	GSD8-I 3/4" AC Q3-4,0m3/h DN20 MID R160/R50 AM	90°C	130	GSD8IC20130SQ34,0 MIDR160/R50AM	112,80


GSD8-RFM Jednostrumieniowy suchobieżny antymagnetyczny	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R100-H/R50-V</p>	GSD8-RFM 1/2" AF Q3-1,6 m3/h DN 15 MID R100/R50 AM	50°C	110	GSD8RFMF15110SQ31,6 MIDR100/R50AM	72,50
	GSD8-RFM 1/2" AC Q3-1,6 m3/h DN 15 MID R100/R50 AM	90°C	110	GSD8RFMC15110SQ31,6 MIDR100/R50AM	72,50
	GSD8-RFM 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R100/R50 AM	50°C	110	GSD8RFMF15110SQ32,5 MIDR100/R50AM	72,50
	GSD8-RFM 1/2" AC Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R100/R50 AM	90°C	110	GSD8RFMC15110SQ32,5 MIDR100/R50AM	72,50
	GSD8-RFM 3/4" AF Q3-4,0m3/h DN20 MID R100/R50 AM	50°C	130	GSD8RFMF20130SQ34,0 MIDR100/R50AM	90,50
	GSD8-RFM 3/4" AC Q3-4,0m3/h DN20 MID R100/R50 AM	90°C	130	GSD8RFMC20130SQ34,0 MIDR100/R50AM	90,50


GSD8-RFM Jednostrumieniowy suchobieżny antymagnetyczny	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R160-H/R50-V</p>	GSD8-RFM 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R160/R50 AM	50°C	110	GSD8RFMF15110SQ32,5 MIDR160/R50AM	104,30
	GSD8-RFM 1/2" AC Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R160/R50 AM	90°C	110	GSD8RFMC15110SQ32,5 MIDR160/R50AM	104,30
	GSD8-RFM 3/4" AF Q3-4,0m3/h DN20 MID R160/R50 AM	50°C	130	GSD8RFMF20130SQ34,0 MIDR160/R50AM	122,30
	GSD8-RFM 3/4" AC Q3-4,0m3/h DN20 MID R160/R50 AM	90°C	130	GSD8RFMC20130SQ34,0 MIDR160/R50AM	122,30

MODUŁ RADIOWY	Model	Kompatybilny z wodomierzem	Cena
	RFM-TX1 IP65	GSD8-RFM	123,90


MODUŁ RADIOWY IP68	Model	Kompatybilny z wodomierzem	Cena
	RFM-TX1 IP68	GSD8-RFM	157,50

MODUŁ M-BUS	Model	Kompatybilny z wodomierzem	Cena
	RFM-MB1	GSD8-RFM	127,40


HYDRODIGIT * Jednostrumieniowy, suchobieżny, elektroniczny ze zintegrowanym modulem radiowym	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p style="color: green; font-weight: bold;">R250-H/R160-V</p>	HYDRODIGIT 1/2" AF Q3 1,6 m3/h DN15 R250/R100	50°C	110	HGF15110Q31,6 MIDR250/R100	300,00
	HYDRODIGIT 1/2" AC Q3 1,6 m3/h DN15 R250/R100	90°C	110	HGC15110Q31,6 MIDR250/R100	300,00
	HYDRODIGIT 1/2" AF Q3 2,5 m3/h DN15 R250/R160	50°C	110	HGF15110Q32,5 MIDR250/R160	300,00
	HYDRODIGIT 1/2" AC Q3 2,5 m3/h DN15 R250/R160	90°C	110	HGC15110Q32,5 MIDR250/R160	300,00
	HYDRODIGIT 3/4" AF Q3 4,0 m3/h DN20 R250/R160	50°C	130	HGF15110Q34,0 MIDR250/R160	332,00
	HYDRODIGIT 3/4" AC Q3 4,0 m3/h DN20 R250/R160	90°C	130	HGC15110Q34,0 MIDR250/R160	332,00

GSD8-R Jednostrumieniowy suchobieźny z nadajnikiem	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R100-H/R50-V</p>	GSD8-R 1/2" AF Q3-1,6 m3/h DN 15 MID R100/R50	50°C	110	GSD8F15110SQ31,6 MIDR100/R50-RS1*	144,10
	GSD8-R 1/2" AC Q3-1,6 m3/h DN 15 MID R100/R50	90°C	110	GSD8C15110SQ31,6 MIDR100/R50-RS1*	144,10
	GSD8-R 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R100/R50	50°C	110	GSD8F15110SQ32,5 MIDR100/R50-RS1*	144,10
	GSD8-R 1/2" AC Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R100/R50	90°C	110	GSD8C15110SQ32,5 MIDR100/R50-RS1*	144,10
	GSD8-R 3/4" AF Q3-4,0m3/h DN20 MID R100/R50	50°C	130	GSD8F20130SQ34,0 MIDR100/R50-RS1*	156,00
	GSD8-R 3/4" AC Q3-4,0m3/h DN20 MID R100/R50	90°C	130	GSD8C20130SQ34,0 MIDR100/R50-RS1*	156,00

* cyfra określa impulsowanie 1 l/impl


GSD8-R Jednostrumieniowy suchobieźny z nadajnikiem	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R160-H/R50-V</p>	GSD8-R 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R160/R50	50°C	110	GSD8F15110SQ32,5 MIDR160/R50-RS1*	176,40
	GSD8-R 1/2" AC Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R160/R50	90°C	110	GSD8C15110SQ32,5 MIDR160/R50-RS1*	176,40
	GSD8-R 3/4" AF Q3-4,0m3/h DN20 MID R160/R50	50°C	130	GSD8F20130SQ34,0 MIDR160/R50-RS1*	190,20
	GSD8-R 3/4" AC Q3-4,0m3/h DN20 MID R160/R50	90°C	130	GSD8C20130SQ34,0 MIDR160/R50-RS1*	190,20


* cyfra określa impulsowanie 1 l/impl


GSD5-R Jednostrumieniowy suchobieźny z nadajnikiem	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R100-H/R50-V</p>	GSD5-R 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R100/R50	50°C	110	GSD5F15110SQ32,5 MIDR100/R50-RS*	144,10
	GSD5-R 1/2" AC Q3-2,5 m3/h DN 15 MID R100/R50	90°C	110	GSD5C15110SQ32,5 MIDR100/R50-RS*	144,10
	GSD5-R 3/4" AF Q3-4,0m3/h DN20 MID R100/R50	50°C	130	GSD5F20130SQ34,0 MIDR100/R50-RS*	156,00
	GSD5-R 3/4" AC Q3-4,0m3/h DN20 MID R100/R50	90°C	130	GSD5C20130SQ34,0 MIDR100/R50-RS*	156,00


* cyfra określa impulsowanie 10 l/impl


GMDM-I Wielostrumieniowy suchobieżny woda zimna	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R100-H/R50-V</p>	GMDM-I 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN15 R100/R50	50°C	145	GMDMIF15145 R100/R50	216,30
	GMDM-I 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN15 R100/R50	50°C	165	GMDMIF15165 R100/R50	222,80
	GMDM-I 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN15 R100/R50	50°C	190	GMDMIF15190 R100/R50	227,90
	GMDM-I 3/4" AF Q3-4,0 m3/h DN20 R100/R50	50°C	190	GMDMIF20190 R100/R50	248,80
	GMDM-I 1" AF Q3-6,3 m3/h DN25 R100/R50	50°C	260	GMDMIF25260 R100/R50	366,30
	GMDM-I 1 1/4" AF Q3-10,0 m3/h DN32 R100/R50	50°C	260	GMDMIF32260 R100/R50	398,60
	GMDM-I 1 1/2" AF Q3-16,0 m3/h DN40 R100/R50	50°C	300	GMDMIF40300 R100/R50	771,10
	GMDM-I 2" AF Q3-25,0 m3/h DN50 R100/R50 GWINT	50°C	300	GMDMIF50300FIL R100/R50	870,70
	GMDM-I 2" AF Q3-25,0 m3/h DN50 R100/R50 KOŁNIERZ	50°C	300	GMDMIF50300FLA R100/R50	870,70


GMDM-I Wielostrumieniowy suchobieżny woda zimna	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R160-H/R50-V</p>	GMDM-I 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN15 R160/R50	50°C	145	GMDMIF15145 R160/R50	262,80
	GMDM-I 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN15 R160/R50	50°C	165	GMDMIF15165 R160/R50	270,30
	GMDM-I 1/2" AF Q3-2,5 m3/h DN15 R160/R50	50°C	190	GMDMIF15190 R160/R50	277,70
	GMDM-I 3/4" AF Q3-4,0 m3/h DN20 R160/R50	50°C	190	GMDMIF20190 R160/R50	306,10
	GMDM-I 1" AF Q3-6,3 m3/h DN25 R160/R50	50°C	260	GMDMIF25260 R160/R50	443,50
	GMDM-I 1 1/4" AF Q3-10,0 m3/h DN32 R160/R50	50°C	260	GMDMIF32260 R160/R50	485,20
	GMDM-I 1 1/2" AF Q3-16,0 m3/h DN40 R160/R50	50°C	300	GMDMIF40300 R160/R50	925,40
	GMDM-I 2" AF Q3-25,0 m3/h DN50 R160/R50 GWINT	50°C	300	GMDMIF50300FIL R160/R50	1044,80
	GMDM-I 2" AF Q3-25,0 m3/h DN50 R160/R50 KOŁNIERZ	50°C	300	GMDMIF50300FLA R160/R50	1044,80


GMDM-I Wielostrumieniowy suchobieżny woda ciepła	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R100-H/R50-V</p>	GMDM-I 1/2" AC Q3-2,5 m3/h DN15 R100/R50	90°C	165	GMDMIC15165 R100/R50	281,10
	GMDM-I 3/4" AC Q3-4,0 m3/h DN20 R100/R50	90°C	190	GMDMIC20190 R100/R50	319,80
	GMDM-I 1" AC Q3-6,3 m3/h DN25 R100/R50	90°C	260	GMDMIC25260 R100/R50	469,00
	GMDM-I 1 1/4" AC Q3-10,0 m3/h DN32 R100/R50	90°C	260	GMDMIC32260 R100/R50	513,70
	GMDM-I 1 1/2" AC Q3-16,0 m3/h DN40 R100/R50	90°C	300	GMDMIC40300 R100/R50	970,20
	GMDM-I 2" AC Q3-25,0 m3/h DN50 R100/R50 GWINT	90°C	300	GMDMIC50300FIL R100/R50	1094,40
	GMDM-I 2" AC Q3-25,0 m3/h DN50 R100/R50 KOŁNIERZ	90°C	300	GMDMIC50300FLA R100/R50	1094,40


MODUŁ RADIOWY IP68	Model	Kompatybilny z wodomierzem	Cena
	IWM-TX3 IP68	GMDM-I	307,10


MODUŁ M-BUS IP68	Model	Kompatybilny z wodomierzem	Cena
	IWM-MB3	GMDM-I	307,10


MODUŁ IMPULS IP68	Model	Kompatybilny z wodomierzem	Cena
	IWM-PL3	GMDM-I	196,60


WDE-K50 Jednostrumieniowy suchobieżny przemysłowy	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R100-H/R100-V</p>	WDE-K50 2" AF Q3-40 m3/h DN50 R100/R100	50°C	200	WDEK50F50200 R100/R100	1272,70
	WDE-K50 2 1/2" AF Q3-63 m3/h DN65 R100/R100	50°C	200	WDEK50F65200 R100/R100	1438,00
	WDE-K50 3" AF Q3-100 m3/h DN80 R100/R100	50°C	225	WDEK50F80225 R100/R100	1527,20
	WDE-K50 4" AF Q3-160 m3/h DN100 R100/R100	50°C	250	WDEK50F100250 R100/R100	1730,90
	WDE-K50 5" AF Q3-160 m3/h DN125 R100/R100	50°C	250	WDEK50F125250 R100/R100	1908,90
	WDE-K50 6" AF Q3-250 m3/h DN150 R100/R100	50°C	300	WDEK50F150300 R100/R100	2990,70
	WDE-K50 8" AF Q3-400 m3/h DN200 R100/R100	50°C	350	WDEK50F200350 R100/R100	3245,20


WDE-K50 Jednostrumieniowy suchobieżny przemysłowy	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R160-H/R100-V</p>	WDE-K50 2" AF Q3-40 m3/h DN50 R160/R100	50°C	200	WDEK50F50200 R160/R100	1381,40
	WDE-K50 2 1/2" AF Q3-63 m3/h DN65 R160/R100	50°C	200	WDEK50F65200 R160/R100	1560,90
	WDE-K50 3" AF Q3-100 m3/h DN80 R160/R100	50°C	225	WDEK50F80225 R160/R100	1657,70
	WDE-K50 4" AF Q3-160 m3/h DN100 R160/R100	50°C	250	WDEK50F100250 R160/R100	1878,70
	WDE-K50 5" AF Q3-160 m3/h DN125 R160/R100	50°C	250	WDEK50F125250 R160/R100	2072,10
	WDE-K50 6" AF Q3-250 m3/h DN150 R160/R100	50°C	300	WDEK50F150300 R160/R100	3246,20
	WDE-K50 8" AF Q3-400 m3/h DN200 R160/R100	50°C	350	WDEK50F200350 R160/R100	3522,50


WDE-K50 Jednostrumieniowy suchobieżny przemysłowy	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R250-H/R160-V</p>	WDE-K50 2" AF Q3-40 m3/h DN50 R250/R160	50°C	200	WDEK50F50200 R250/R160	--
	WDE-K50 2 1/2" AF Q3-63 m3/h DN65 RR250/R160	50°C	200	WDEK50F65200 R250/R160	2064,40
	WDE-K50 3" AF Q3-100 m3/h DN80 RR250/R160	50°C	225	WDEK50F80225 R250/R160	2192,30
	WDE-K50 4" AF Q3-160 m3/h DN100 RR250/R160	50°C	250	WDEK50F100250 R250/R160	2484,60
	WDE-K50 5" AF Q3-160 m3/h DN125 RR250/R160	50°C	250	WDEK50F125250 R250/R160	2740,30
	WDE-K50 6" AF Q3-250 m3/h DN150 RR250/R160	50°C	300	WDEK50F150300 R250/R160	4293,20
	WDE-K50 8" AF Q3-400 m3/h DN200 RR250/R160	50°C	350	WDEK50F200350 R250/R160	4658,50


WDE-K50 Jednostrumieniowy suchobieżny przemysłowy	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>R100-H/R100-V</p>	WDE-K50 2" AC Q3-40 m3/h DN50 R100/R100	90°C	200	WDEK50C50200 R100/R100	1573,60
	WDE-K50 2 1/2" AC Q3-63 m3/h DN65 R100/R100	90°C	200	WDEK50C65200 R100/R100	1765,80
	WDE-K50 3" AC Q3-100 m3/h DN80 R100/R100	90°C	225	WDEK50C80225 R100/R100	1885,90
	WDE-K50 4" AC Q3-160 m3/h DN100 R100/R100	90°C	250	WDEK50C100250 R100/R100	2114,10
	WDE-K50 5" AC Q3-160 m3/h DN125 R100/R100	90°C	250	WDEK50C125250 R100/R100	2282,30
	WDE-K50 6" AC Q3-250 m3/h DN150 R100/R100	90°C	300	WDEK50C150300 R100/R100	3579,60
	WDE-K50 8" AC Q3-400 m3/h DN200 R100/R100	90°C	350	WDEK50C200350 R100/R100	3903,90

MODUŁ RADIOWY IP68	Model	Kompatybilny z wodomierzem	Cena
	IWM-TX4 IP68	WDE-K50	318,20

MODUŁ M-BUS IP68	Model	Kompatybilny z wodomierzem	Cena
	IWM-MB4	WDE-K50	417,20


MODUŁ IMPULS IP68	Model	Kompatybilny z wodomierzem	Cena
	IWM-PL4	WDE-K50	381,90


HYDROCAL M3 Ciepłomierze mieszkaniowe mechaniczne, z modułem M-BUS	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>KLASA B</p>	HYDROCAL 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	90°C	110	C-06-M P C-06-M Z	627,30
	HYDROCAL 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	90°C	110	C-15-M P C-15-M Z	627,30
	HYDROCAL 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	90°C	130	C-25-M P C-25-M Z	670,60

HYDROCAL M3 Ciepłomierze mieszkaniowe mechaniczne z modułem M-BUS komplety	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>KLASA B</p>	HYDROCAL 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS T-KPL	90°C	110	C-06-M P T-KPL C-06-M Z T-KPL	651,10
	HYDROCAL 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS T-KPL	90°C	110	C-15-M P T-KPL C-15-M Z T-KPL	651,10
	HYDROCAL 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS T-KPL	90°C	130	C-25-M P T-KPL C-25-M Z T-KPL	712,80
	HYDROCAL 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS ZK-KPL	90°C	110	C-06-M P ZK-KPL C-06-M Z ZK-KPL	661,40
	HYDROCAL 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS ZK-KPL	90°C	110	C-15-M P ZK-KPL C-15-M Z ZK-KPL	661,40
	HYDROCAL 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS ZK-KPL	90°C	130	C-25-M P ZK-KPL C-25-M Z ZK-KPL	721,80

OPIS INDEKSÓW


C-06 P ZK-KPL	komplet ciepłomierz na powrocie z zaworem kulowym oraz śrubunkiem
C-06 P T-KPL	komplet ciepłomierz na powrocie z trójnikiem mosiężnym oraz śrubunkiem
C-06 Z ZK-KPL	komplet ciepłomierz na zasilaniu z zaworem kulowym oraz śrubunkiem
C-06 Z T-KPL	komplet ciepłomierz na zasilaniu z trójnikiem mosiężnym oraz śrubunkiem


HYDROCAL M3 Ciepłomierze mieszkaniowe mechaniczne, z modułem radiowym	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>KLASA B</p>	HYDROCAL 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	90°C	110	C-06-R P C-06-R Z	730,00
	HYDROCAL 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	90°C	110	C-15-R P C-15-R Z	730,00
	HYDROCAL 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	90°C	130	C-25-R P C-25-R Z	930,00


HYDROCAL M3 Ciepłomierze mieszkaniowe mechaniczne z modułem radiowym - komplety	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>KLASA B</p>	HYDROCAL 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE RADIO T-KPL	90°C	110	C-06-R P T-KPL C-06-R Z T-KPL	753,80
	HYDROCAL 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE RADIO T-KPL	90°C	110	C-15-R P T-KPL C-15-R Z T-KPL	753,90
	HYDROCAL 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 POWRÓT/ZASILANIE RADIO T-KPL	90°C	130	C-25-R P T-KPL C-25-R Z T-KPL	972,20
	HYDROCAL 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE RADIO ZK-KPL	90°C	110	C-06-R P ZK-KPL C-06-R Z ZK-KPL	764,10
	HYDROCAL 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE RADIO ZK-KPL	90°C	110	C-15-R P ZK-KPL C-15-R Z ZK-KPL	764,10
	HYDROCAL 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 POWRÓT/ZASILANIE RADIO ZK-KPL	90°C	130	C-25-R P ZK-KPL C-25-R Z ZK-KPL	981,20


OPIS INDEKSÓW


C-06 P ZK-KPL	komplet ciepłomierz na powrocie z zaworem kulowym oraz śrubunkiem
C-06 P T-KPL	komplet ciepłomierz na powrocie z trójnikiem mosiężnym oraz śrubunkiem
C-06 Z ZK-KPL	komplet ciepłomierz na zasilaniu z zaworem kulowym oraz śrubunkiem
C-06 Z T-KPL	komplet ciepłomierz na zasilaniu z trójnikiem mosiężnym oraz śrubunkiem


HYDROSONIS-ULC T230 Ciepłomierz mieszkaniowy, kompozytowy korpus, ultradźwiękowy z 6-cio letnią baterią		Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
	HYDROSONIS-ULC T230 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC230-6-0,6-P ULC230-6-0,6-Z	880,00	
	HYDROSONIS-ULC T230 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC230-6-1,5-P ULC230-6-1,5-Z	880,00	
	HYDROSONIS-ULC T230 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 POWRÓT/ZASILANIE	105°C	130	ULC230-6-2,5-P ULC230-6-2,5-Z	911,00	


HYDROSONIS-ULC T230 Ciepłomierz mieszkaniowy, kompozytowy korpus, ultradźwiękowy z 6-cio letnią baterią z modulem M-BUS		Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
	HYDROSONIS-ULC T230 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 M-BUS POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC230-6-0,6-M-P ULC230-6-0,6-M-Z	980,00	
	HYDROSONIS-ULC T230 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 M-BUS POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC230-6-1,5-M-P ULC230-6-1,5-M-Z	980,00	
	HYDROSONIS-ULC T230 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 M-BUS POWRÓT/ZASILANIE	105°C	130	ULC230-6-2,5-M-P ULC230-6-2,5-M-Z	1011,00	


HYDROSONIS-ULC T230 Ciepłomierz mieszkaniowy, kompozytowy korpus, ultradźwiękowy z 6-cio letnią baterią z modulem RADIOWYM		Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
	HYDROSONIS-ULC T230 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 RADIO POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC230-6-0,6-R-P ULC230-6-0,6-R-Z	1140,00	
	HYDROSONIS-ULC T230 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 RADIO POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC230-6-1,5-R-P ULC230-6-1,5-R-Z	1140,00	
	HYDROSONIS-ULC T230 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 RADIO POWRÓT/ZASILANIE	105°C	130	ULC230-6-2,5-R-P ULC230-6-2,5-R-Z	1168,00	


HYDROSONIS-ULC T230 Ciepłomierz mieszkaniowy, kompozytowy korpus, ultradźwiękowy z 6-cio letnią baterią na CHŁÓD - nie do instalacji z glikolem		Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
	HYDROSONIS-ULC T230 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 CHŁÓD POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC230-6-0,6-C-P ULC230-6-0,6-C-Z	1061,00	
	HYDROSONIS-ULC T230 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 CHŁÓD POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC230-6-1,5-C-P ULC230-6-1,5-C-Z	1061,00	
	HYDROSONIS-ULC T230 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 CHŁÓD POWRÓT/ZASILANIE	105°C	130	ULC230-6-2,5-C-P ULC230-6-2,5-C-Z	1090,00	


HYDROSONIS-ULC T230 Ciepłomierz mieszkaniowy, kompozytowy korpus, ultradźwiękowy z 11-sto letnią baterią		Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
	HYDROSONIS-ULC T230-11 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC230-11-0,6-P ULC230-11-0,6-Z	929,00	
	HYDROSONIS-ULC T230-11 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC230-11-1,5-P ULC230-11-1,5-Z	929,00	
	HYDROSONIS-ULC T230-11 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 POWRÓT/ZASILANIE	105°C	130	ULC230-11-2,5-P ULC230-11-2,5-Z	961,00	


HYDROSONIS-ULC T330 Ciepłomierz mieszkaniowy, mosiężny korpus, ultradźwiękowy z 6-cio letnią baterią	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
	HYDROSONIS-ULC T330 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC330-6-0,6-P ULC330-6-0,6-Z	993,00
	HYDROSONIS-ULC T330 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC330-6-1,5-P ULC330-6-1,5-Z	993,00
	HYDROSONIS-ULC T330 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 POWRÓT/ZASILANIE	105°C	130	ULC330-6-2,5-P ULC330-6-2,5-Z	1018,00

HYDROSONIS-ULC T330 Ciepłomierz mieszkaniowy, mosiężny korpus, ultradźwiękowy z 6-cio letnią baterią z modułem M-BUS	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
	HYDROSONIS-ULC T330 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 M-BUS POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC330-6-0,6-M-P ULC330-6-0,6-M-Z	1093,00
	HYDROSONIS-ULC T330 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 M-BUS POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC330-6-1,5-M-P ULC330-6-1,5-M-Z	1093,00
	HYDROSONIS-ULC T330 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 M-BUS POWRÓT/ZASILANIE	105°C	130	ULC330-6-2,5-M-P ULC330-6-2,5-M-Z	1118,00


HYDROSONIS-ULC T330 Ciepłomierz mieszkaniowy, mosiężny korpus, ultradźwiękowy z 6-cio letnią baterią z modułem RADIOWYM	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
	HYDROSONIS-ULC T330 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 RADIO POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC330-6-0,6-R-P ULC330-6-0,6-R-Z	1250,00
	HYDROSONIS-ULC T330 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 RADIO POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC330-6-1,5-R-P ULC330-6-1,5-R-Z	1250,00
	HYDROSONIS-ULC T330 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 RADIO POWRÓT/ZASILANIE	105°C	130	ULC330-6-2,5-R-P ULC330-6-2,5-R-Z	1275,00

HYDROSONIS-ULC T330 Ciepłomierz mieszkaniowy, kompozytowy korpus, ultradźwiękowy z 6-cio letnią baterią na CHŁÓD - nie do instalacji z glikolem	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
	HYDROSONIS-ULC T330 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 CHŁÓD POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC330-6-0,6-C-P ULC330-6-0,6-C-Z	1050,00
	HYDROSONIS-ULC T330 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 CHŁÓD POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC330-6-1,5-C-P ULC330-6-1,5-C-Z	1050,00
	HYDROSONIS-ULC T330 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 CHŁÓD POWRÓT/ZASILANIE	105°C	130	ULC330-6-2,5-C-P ULC330-6-2,5-C-Z	1075,00


HYDROSONIS-ULC T330 Ciepłomierz mieszkaniowy, mosiężny korpus, ultradźwiękowy z 11-sto letnią baterią	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
	HYDROSONIS-ULC T330-11 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC330-11-0,6-P ULC330-11-0,6-Z	1093,00
	HYDROSONIS-ULC T330-11 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110	ULC330-11-1,5-P ULC330-11-1,5-Z	1093,00
	HYDROSONIS-ULC T330-11 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 POWRÓT/ZASILANIE	105°C	130	ULC330-11-2,5-P ULC330-11-2,5-Z	1118,00

HYDROSPLIT M3 Ciepłomierze rozdzielne, mechaniczne z modułem M-BUS - komplety	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>KLASA A</p>	HYDROSPLIT M3 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	90°C	110	HYDROSPLIT-M3 0,6 P HYDROSPLIT-M3 0,6 Z	1102,40
	HYDROSPLIT M3 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	90°C	110	HYDROSPLIT-M3 1,5 P HYDROSPLIT-M3 1,5 Z	1102,40
	HYDROSPLIT M3 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	90°C	130	HYDROSPLIT-M3 2,5 P HYDROSPLIT-M3 2,5 Z	1102,40
	HYDROSPLIT M3 1" QN-3,5 m3/h DN 25 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	120/130°C	260	HYDROSPLIT-M3 3,5 P HYDROSPLIT-M3 3,5 Z	1670,40
	HYDROSPLIT M3 1 1/4" QN-6,0 m3/h DN 32 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	120/130°C	260	HYDROSPLIT-M3 6,0 P HYDROSPLIT-M3 6,0 Z	1687,20
	HYDROSPLIT M3 1 1/2" QN-10 m3/h DN 40 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	120/130°C	300	HYDROSPLIT-M3 10 P HYDROSPLIT-M3 10 Z	2283,40


* Parametry techniczne przetworników według zatwierdzeń typu stanowiących załącznik do indywidualnych ofert.

HYDROSPLIT M3 Ciepłomierze przemysłowe, rozdzielne, mechaniczne z modułem M-BUS - komplety	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>KLASA A</p>	HYDROSPLIT M3 2" QN-15 m3/h DN 50 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	120/130°C	200	HYDROSPLIT-M3 50 P HYDROSPLIT-M3 50 Z	2497,10
	HYDROSPLIT M3 2 1/2" QN-25 m3/h DN 65 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	120/130°C	200	HYDROSPLIT-M3 65 P HYDROSPLIT-M3 65 Z	3110,10
	HYDROSPLIT M3 3" QN-40 m3/h DN 80 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	120/130°C	225	HYDROSPLIT-M3 80 P HYDROSPLIT-M3 80 Z	3481,20
	HYDROSPLIT M3 4" QN-60 m3/h DN 100 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	120/130°C	250	HYDROSPLIT-M3 100 P HYDROSPLIT-M3 100 Z	3723,10
	HYDROSPLIT M3 5" QN-100 m3/h DN 125 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	120/130°C	250	HYDROSPLIT-M3 125 P HYDROSPLIT-M3 125 Z	4139,20
	HYDROSPLIT M3 6" QN-150 m3/h DN 150 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	120/130°C	300	HYDROSPLIT-M3 150 P HYDROSPLIT-M3 150 Z	5100,90
	HYDROSPLIT M3 8" QN-250 m3/h DN 200 POWRÓT/ZASILANIE M-BUS	120/130°C	350	HYDROSPLIT-M3 200 P HYDROSPLIT-M3 200 Z	6135,80


* Parametry techniczne przetworników według zatwierdzeń typu stanowiących załącznik do indywidualnych ofert.


HYDROSPLIT M3 Ciepłomierze rozdzielne, mechaniczne z modułem radiowym - komplety	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>KLASA A</p>	HYDROSPLIT M3 1/2" QN-0,6 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	90°C	110	HYDROSPLIT-M3 0,6 RADIO P HYDROSPLIT-M3 0,6 RADIO Z	1275,60
	HYDROSPLIT M3 1/2" QN-1,5 m3/h DN 15 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	90°C	110	HYDROSPLIT-M3 1,5 RADIO P HYDROSPLIT-M3 1,5 RADIO Z	1275,60
	HYDROSPLIT M3 3/4" QN-2,5 m3/h DN 20 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	90°C	130	HYDROSPLIT-M3 2,5 RADIO P HYDROSPLIT-M3 2,5 RADIO Z	1275,60
	HYDROSPLIT M3 1" QN-3,5 m3/h DN 25 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120/130°C	260	HYDROSPLIT-M3 3,5 RADIO P HYDROSPLIT-M3 3,5 RADIO Z	1843,60
	HYDROSPLIT M3 1 1/4" QN-6,0 m3/h DN 32 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120/130°C	260	HYDROSPLIT-M3 6,0 RADIO P HYDROSPLIT-M3 6,0 RADIO Z	1860,40
	HYDROSPLIT M3 1 1/2" QN-10 m3/h DN 40 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120/130°C	300	HYDROSPLIT-M3 10 RADIO P HYDROSPLIT-M3 10 RADIO Z	2456,60


* Parametry techniczne przetworników według zatwierdzeń typu stanowiących załącznik do indywidualnych ofert.


HYDROSPLIT M3 Ciepłomierze przemysłowe, rozdzielne, mechaniczne z modułem radiowym - komplety	Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
 <p>KLASA A</p>	HYDROSPLIT M3 2" QN-15 m3/h DN 50 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120/130°C	200	HYDROSPLIT-M3 50 RADIO P HYDROSPLIT-M3 50 RADIO Z	2670,30
	HYDROSPLIT M3 2 1/2" QN-25 m3/h DN 65 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120/130°C	200	HYDROSPLIT-M3 65 RADIO P HYDROSPLIT-M3 65 RADIO Z	3283,30
	HYDROSPLIT M3 3" QN-40 m3/h DN 80 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120/130°C	225	HYDROSPLIT-M3 80 RADIO P HYDROSPLIT-M3 80 RADIO Z	3654,50
	HYDROSPLIT M3 4" QN-60 m3/h DN 100 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120/130°C	250	HYDROSPLIT-M3 100 RADIO P HYDROSPLIT-M3 100 RADIO Z	3896,20
	HYDROSPLIT M3 5" QN-100 m3/h DN 125 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120/130°C	250	HYDROSPLIT-M3 125 RADIO P HYDROSPLIT-M3 125 RADIO Z	4312,50
	HYDROSPLIT M3 6" QN-150 m3/h DN 150 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120/130°C	300	HYDROSPLIT-M3 150 RADIO P HYDROSPLIT-M3 150 RADIO Z	5274,20
	HYDROSPLIT M3 8" QN-250 m3/h DN 200 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120/130°C	350	HYDROSPLIT-M3 200 RADIO P HYDROSPLIT-M3 200 RADIO Z	6308,90


* Parametry techniczne przetworników według zatwierdzeń typu stanowiących załącznik do indywidualnych ofert.


HYDROSONIS UP + HYDROPLIT - M3						
Ciepłomierze rozdzielne, ultradźwiękowe z modulem M-Bus		Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
	HYDROSONIS UP 1" QN-3,5 m3/h DN 25 POWRÓT/ZASILANIE	130°C	260	UP-M-025-3,5-P UP-M-025-3,5-Z	2070,30	
	HYDROSONIS UP 1" QN-6,0 m3/h DN 25 POWRÓT/ZASILANIE	130°C	260	UP-M-025-6-P UP-M-025-6-Z	2147,60	
	HYDROSONIS UP 1 1/2" QN-10 m3/h DN 40 POWRÓT/ZASILANIE	130°C	300	UP-M-040-10-P UP-M-040-10-Z	2533,80	
	HYDROSONIS UP 2" QN-15 m3/h DN 50 POWRÓT/ZASILANIE - KOŁNIERZ	130°C	200	UP-M-050-15-FLA-P UP-M-050-15-FLA-Z	3460,80	
	HYDROSONIS UP 2 1/2" QN-25,0 m3/h DN 65 POWRÓT/ZASILANIE - KOŁNIERZ	130°C	300	UP-M-065-25-FLA-P UP-M-065-25-FLA-Z	6241,80	
	HYDROSONIS UP 3" QN-40,0 m3/h DN 80 POWRÓT/ZASILANIE - KOŁNIERZ	130°C	300	UP-M-080-40-FLA-P UP-M-080-40-FLA-Z	6550,80	
	HYDROSONIS UP 4" QN-60,0 m3/h DN 100 POWRÓT/ZASILANIE - KOŁNIERZ	130°C	360	UP-M-100-60-FLA-P UP-M-100-60-FLA-Z	7014,30	


HYDROSONIS UP + HYDROPLIT - M3						
Ciepłomierze rozdzielne, ultradźwiękowe z modulem radiowym		Model	T max	Długość	Kod katalogowy	Cena
	HYDROSONIS UP 1" QN-3,5 m3/h DN 25 POWRÓT/ZASILANIE	130°C	260	UP-R-025-3,5-P UP-R-025-3,5-Z	2329,90	
	HYDROSONIS UP 1" QN-6,0 m3/h DN 25 POWRÓT/ZASILANIE	130°C	260	UP-R-025-6-P UP-R-025-6-Z	2407,20	
	HYDROSONIS UP 1 1/2" QN-10 m3/h DN 40 POWRÓT/ZASILANIE	130°C	300	UP-R-040-10-P UP-R-040-10-Z	2793,40	
	HYDROSONIS UP 2" QN-15 m3/h DN 50 POWRÓT/ZASILANIE - KOŁNIERZ	130°C	200	UP-R-050-15-FLA-P UP-R-050-15-FLA-Z	3720,40	
	HYDROSONIS UP 2 1/2" QN-25,0 m3/h DN 65 POWRÓT/ZASILANIE - KOŁNIERZ	130°C	300	UP-R-065-25-FLA-P UP-R-065-25-FLA-Z	6501,40	
	HYDROSONIS UP 3" QN-40,0 m3/h DN 80 POWRÓT/ZASILANIE - KOŁNIERZ	130°C	300	UP-R-080-40-FLA-P UP-R-080-40-FLA-Z	6810,40	
	HYDROSONIS UP 4" QN-60,0 m3/h DN 100 POWRÓT/ZASILANIE - KOŁNIERZ	130°C	360	UP-R-100-60-FLA-P UP-R-100-60-FLA-Z	7273,90	

CZUJNIKI TEMPERATURY	Model	Kod Kat.	Długość czujnika	Srednica	Cena
	CZUJNIK TEMPERATURY TS 200 PT 1000 L-3 M	S-S-3	50 mm	6,0 mm	240,80

OSŁONY CZUJNIKÓW	Model	Kod Kat.	Cena
	OSŁONA CZUJNIKA TEMP. TS 200 G 1/2" L43	P-S	34,50
	OSŁONA CZUJNIKA TEMP. TS 200 G 1/2" L83	P-M	93,50
	OSŁONA CZUJNIKA TEMP. TS 200 G 1/2" L123	P-L	108,10


TRÓJNIK MOSIĘŻNY	Model	Kod Kat.	Cena
	TRÓJNIK DN 15 G 1/2"	T T-15	12,50
	TRÓJNIK DN 20 G 3/4"	T T-20	19,80


TRÓJNIK Z ZAWOREM	Model	Kod Kat.	Cena
	ZAWÓR KULOWY DN15 Z PRZYŁĄCZEM POD CZUJNIK TEMPERATURY	ZK V-15	22,80
	ZAWÓR KULOWY DN20 Z PRZYŁĄCZEM POD CZUJNIK TEMPERATURY	ZK V-20	28,80


ADAPTER	Model	Kod Kat.	Cena
	ADAPTER M10 x 1 DN15	M10 x 1 DN15	10,20

Data:	01.06.2020
Waluta:	NETTO/PLN


MODUŁ RADIOWY ZEWNĘTRZNY	Model	Kompatybilny ze wszystkimi wodomierzami z nadajnikiem impulsów	Cena
	RFM-TXE		318,20


LICZNIK IMPULSÓW	Model	Kod Kat.	Cena
	FLOWDISPLAY 01	LICZNIK IMPULSÓW FLOWDISPLAY	348,80


ODBIORNIK RADIOWY	Model	Kod Kat.	Cena
	ODBIORNIK RADIOWY USB RFM-RX2	RFM-RX2	1497,70


NETBOOK RFM	Model	Kod Kat.	Cena
	NETBOOK HYDROLINK	NETBOOK	3149,40

ODBIORNIK BLUETOOTH	Model	Kod Kat.	Cena
	ODBIORNIK BLUETOOTH RFM-RBT	RFM-RBT	1497,70


TABLET RFM	Model	Kod Kat.	Cena
	TABLET HYDROLINK	TABLET	3149,40


OPROGRAMOWANIE	Model	Kod Kat.	Cena
	LICENCJA HYDROLINK WODOMIERZE	HYDROLINK WODOMIERZE	535,60
	LICENCJA HYDROLINK CIEPŁOMIERZE	HYDROLINK CIEPŁOMIERZE	535,60


MIKROKONCENTRATOR	Model	Kod Kat.	Cena
	MIKROKONCENTRATOR RFM-RPT-3	RFM-RPT-3	738,10


ROUTER	Model	Kod Kat.	Cena
	KONCETRATOR RFM-C3	RFM-C3	2163,50


ANTENA KIERUNKOWA	Model	Kod Kat.	Cena
	ANTENA PANELOWA KIERUNKOWA	TETRAANT 868	1124,80

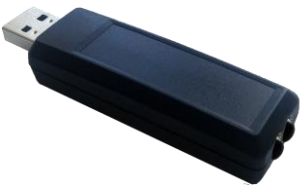
MASTER M-BUS	Model	Kod Kat.	Cena
	MB MASTER 60	MASTER 60	7635,60
	MB MASTER 250	MASTER 250	12598,50


M-BUS KONWERTER	Model	Kod Kat.	Cena
	MB-PULSE	M-BUS KONWERTER	280,10

CZUJNIK HYDROROOM	Model	Kod Kat.	Cena
	CZUJNIK TEMPERATURY I WILGOTNOŚCI HYDROROOM	RFM-AMB	356,40


SMAR SILIKONOWY	Model	Kod Kat.	Cena
	Wykorzystywany przy montażu nakładek radiowych RFM-TX1.1 oraz RFM-TX2.1 o klasie szczelności IP68	SMAR 9072 CX-80	41,50


PODZIELNIK RADIOWY	Model	Kod Kat.	Cena
	PODZIELNIK ELEKTRONICZNY HYDROCLIMA RFM	HYDROCLIMA RFM	123,80

GŁOWICA OPTYCZNA	Model	Kod Kat.	Cena
	GŁOWICA OPTYCZNA OPTO USB	OPTO USB	337,50


URZĄDZENIE ODCZYTOWE	Model	Kod Kat.	Cena
	URZĄDZENIE ODCZYTOWE HYDROCLIMA DATA BOX	DATA BOX	674,90


UCHWYT MONTAŻOWY	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	UCHWYT MONTAŻOWY BRR 1-32	Wysokość 22 mm Szerokość 43 mm Gwint M4-40	BRR 1-32	3,30


UCHWYT MONTAŻOWY	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	UCHWYT MONTAŻOWY BRR 1-42	Wysokość 22 mm Szerokość 53 mm Gwint M4-40	BRR 1-42	3,60

UCHWYT MONTAŻOWY	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	UCHWYT MONTAŻOWY BRR 2-50	Wysokość 18 mm Szerokość 55 mm Gwint M4-40	BRR 2-50	3,60


UCHWYT MONTAŻOWY	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	UCHWYT MONTAŻOWY BRR 3-32	Wysokość 16 mm Szerokość 25-37 mm Gwint M3-30	BRR 3-32	3,00


UCHWYT MONTAŻOWY	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	UCHWYT MONTAŻOWY BRR 4-67-3,8	Wysokość 29 mm Szerokość 67 mm Gwint M4x60	BRR 4-67-3,8	3,40


ŚRUBA MONTAŻOWA	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	ŚRUBA MONTAŻOWA BRR 5	Śruba montażowa stosowana w przypadku klejenia Długość 9,5 mm Gwint M6	BRR 5	0,60

NAKRĘTKA MONTAŻOWA	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	NAKRĘTKA MONTAŻOWA BRR 6 + PODKŁADKA	Nakrętka stosowana w przypadku zgrzewania Długość 7,5 mm Gwint M3	BRR 6	2,10

WKREŃTAK NASADOWY	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	WKREŃTAK NASADOWY BRR 7	Dedykowany wkrętak nasadowy do nakrętek BRR 6	BRR 7	90,10


ZGRZEWARKA	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	ZGRZEWARKA BRR 8	Soyer BMS-04 Urządzenie do zgrzewania	BRR 8	16141,10

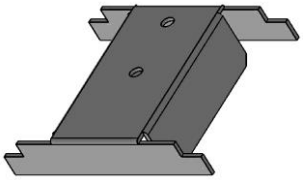
KLEJ MONTAŻOWY	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	KLEJ LOCTITE 330 BRR 9-50	50 ml objętość ta wystarcza na około 80-100 podzielników	BRR 9-50	144,00
	KLEJ LOCTITE 330 BRR 9-315	315 ml	BRR 9-315	697,50

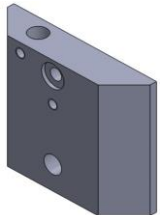
AKTYWATOR	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	AKTYWATOR LOCTITE 7388 BRR 10-20	20 ml objętość ta wystarczy na około 50 ml kleju	BRR 10-20	54,10
	AKTYWATOR LOCTITE 7388 BRR 10-120	120 ml	BRR 10-120	433,70

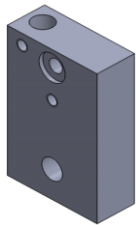
PLOMBA PODZIELNIKA	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	PLOMBA PODZIELNIKA BRR 11	Plomba podzielnika hydroclima BRR 11	BRR 11	0,50


PLOMBA PODZIELNIKA	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	PLOMBA PODZIELNIKA BRR 11 - 2	Plomba podzielnika hydroclima BRR 11 - 2	BRR 11 - 2	0,50


ADAPTER	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	ADAPTER ROZSZERZAJĄCY BRR 14	Wysokość 58,5 mm Szerokość 52 mm	BRR 14	6,30


UCHWYT SKRZYNKOWY	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	UCHWYT SKRZYNKOWY BRR 15	Wysokość 46 mm Szerokość 50 mm	BRR 15	3,40

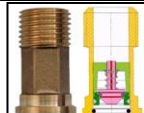
OBUDOWA CZUJNIKA	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	OBUDOWA ZDALNEGO CZUJNIKA TEMPERATURY NORMAL BRR 16	Wysokość 37 mm Szerokość 44 mm Wkręt docisków DIN 913 M3x4	BRR 16	26,50


OBUDOWA CZUJNIKA	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	OBUDOWA ZDALNEGO CZUJNIKA TEMPERATURY SLIM BRR 17	Wysokość 37 mm Szerokość 24 mm Wkręt docisków DIN 913 M3x4	BRR 17	20,60


ROZETA	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	PŁYTKA MASKUJĄCA BRR 18	Wysokość 201 mm Szerokość 64 mm	BRR 18	6,80


PODKŁADKA PODZIENNIKA	Model	Opis	Kod Kat.	Cena
	PŁYTKA MONTAŻU NAŚCIENNEGO BRR 19	Wysokość 110 mm Szerokość 64 mm	BRR 19	17,70


SRUBUNKI	Model	Kod Kat.	Cena
	KPL. SRUBUNKÓW 1/2" DN 15	RAC1/2	11,30
	KPL. PÓŁSRUBUNEK ORAZ BKM DN15	RACBKM1/2	27,60
	KPL. SRUBUNKÓW 3/4" DN 20	RAC3/4	22,40
	KPL. PÓŁSRUBUNEK ORAZ BKM DN20	RACBKM3/4	46,00
	KPL. SRUBUNKÓW 1" DN 25	RAC1	43,70
	KPL. SRUBUNKÓW 1 1/4" DN 32	RAC1 1/4	73,60
	KPL. SRUBUNKÓW 1 1/2" DN 40	RAC1 1/2	101,50
	KPL. SRUBUNKÓW 2" DN 50	RAC2	191,30


ŁĄCZNIK SRUBUNKA BKM	Model	Kod Kat.	Cena
	ŁĄCZNIK Z ZAWOREM ZWROTNYM BKM 1/2"	BKM15	16,30
	ŁĄCZNIK Z ZAWOREM ZWROTNYM BKM 3/4"	BKM20	23,60


ZAWÓR ZWROTNY	Model	Kod Kat.	Cena
	ZAWÓR ZWROTNY DO GSD 1/2"	ZZ-1/2GSD	8,60

REDUKCJE	Model	Kod Kat.	Cena
	REDUKCJA DO WODOMIERZA 1" x 3/4"	REDUKCJA 1" x 3/4"	8,30

PLOMBY	Model	Kod Kat.	Cena
	PLOMBA SAF 1/2"	SAF 1/2	3,70
	PLOMBA SAF 3/4"	SAF 3/4	4,90
	PLOMBA SAF 1"	SAF 1	6,40

KONSOLE	Model	Kod Kat.	Cena
	KONSOLE WODOMIERZOWE 1/2" DN 15	KONSOLA 1/2"	110,70
	KONSOLE WODOMIERZOWE 3/4" DN 20	KONSOLA 3/4"	121,80
	KONSOLE WODOMIERZOWE 1" DN 25	KONSOLA 1"	441,90
	KONSOLE WODOMIERZOWE 1 1/4" DN 32	KONSOLA 1 1/4"	687,90
	KONSOLE WODOMIERZOWE 1 1/2" DN 40	KONSOLA 1 1/2"	872,90

USZCZELKI	Model	Kod Kat.	Cena
	USZCZELKA 1/2" DN 15	USZCZELKA 1/2"	0,22
	USZCZELKA 3/4" DN 20	USZCZELKA 3/4"	0,25
	USZCZELKA 1" DN 25	USZCZELKA 1"	0,34
	USZCZELKA 1 1/4" DN 32	USZCZELKA 1 1/4"	0,54
	USZCZELKA 1 1/2" DN 40	USZCZELKA 1 1/2"	0,65
	USZCZELKA 2" DN 50	USZCZELKA 2"	0,88

WSKAŹNIK POLA MFI-30	Model	Kod Kat.	Cena
	WSKAŹNIK POLA MAGNETYCZNEGO BMFI-30*	MFI30	5,15
*minimalne zamówienie - 10 szt.			