



# Cennik katalogowy 2026

wodomierze

ciepłomierze

akcesoria

01.06.2026 r.

## Szanowni Państwo,

z przyjemnością przedstawiamy Państwu aktualny cennik B METERS Polska na rok 2026. Zestawienie to obejmuje pełną gamę naszych urządzeń pomiarowych oraz rozwiązań służących do efektywnego zarządzania mediami, które od lat cieszą się uznaniem zarówno na rynku krajowym, jak i międzynarodowym.

Ostatnie miesiące były dla całej branży czasem dużej zmienności i wyzwań. Mimo to dokładaliśmy wszelkich starań, aby utrzymać ceny naszych produktów na dotychczasowym poziomie, mając świadomość realiów rynkowych i oczekiwań naszych klientów. Niestety, wzrost kosztów komponentów, transportu oraz procesów produkcyjnych wymusił korektę cen wybranych pozycji. Zapewniamy jednak, że każda zmiana została wprowadzona z najwyższą rozważą oraz analizą wpływu na naszych partnerów.

Nasz cennik na 2026 rok został przygotowany z myślą o przejrzystości i łatwości wyboru odpowiednich rozwiązań. Znajdą w nim Państwo dokładne informacje dotyczące parametrów technicznych urządzeń, dostępnych wariantów oraz aktualnych cen.

Jeśli będą Państwo potrzebować indywidualnej wyceny, doradztwa technicznego lub wsparcia w doborze produktów, nasz zespół pozostaje do Państwa dyspozycji. Chętnie pomożemy w wyborze najbardziej optymalnych rozwiązań dopasowanych do specyfiki Państwa projektu.

**Marcin Piecyk**  
Dyrektor Handlowy  
B METERS Polska  
sp. z o.o.

# Spis treści

## Wodomierze

1. **GSD8-I** – jednostrumieniowy, suchobieżny, antymagnetyczny przystosowany do systemów zdalnego odczytu oraz kompatybilne moduły radiowe 4
2. **GSD8-RFM** – jednostrumieniowe, suchobieżne, antymagnetyczne przystosowane do systemów zdalnego odczytu oraz kompatybilne moduły radiowe 5
3. **HYDRODIGIT-S1 COMBO** – jednostrumieniowe, suchobieżne, antymagnetyczne, elektroniczne ze zintegrowanym modułem radiowym 6
4. **HYDRODIGIT-MI COMBO** – wielostrumieniowe, suchobieżne, antymagnetyczne, elektroniczne ze zintegrowanym modułem radiowym 7
6. **GSD8-R, GSD5-R** – jednostrumieniowe, suchobieżne z nadajnikiem impulsów 8
7. **GMDM-I** – wielostrumieniowe, suchobieżne 9-11
8. **WDE-K50** – jednostrumieniowe, suchobieżne, przemysłowe oraz kompatybilne moduły komunikacyjne 12-14

## Ciepłomierze

1. **HYDROCAL-M4 RADIO** – jednostrumieniowe, mieszkaniowe, mechaniczne 15
2. **HYDROSONIS-ULC M303** – jednostrumienie, mieszkaniowe, ultradźwiękowe 16
3. **HYDROSPLIT-M3** – rozdzielne przemysłowe, mechaniczne wraz z kompatybilnymi modułami komunikacyjnymi 17-18
4. **HYDROSONIS-UP M603** – rozdzielne przemysłowe, ultradźwiękowe 19

## Akcesoria do ciepłomierzy

1. Czujniki temperatury, osłony czujników, trójniki, adaptery 20

## Akcesoria systemowe

1. Liczniki impulsów, urządzenia M-BUS, odbiorniki radiowe, netbooki, koncentratory, oprogramowanie 21-22

## Akcesoria do wodomierzy

1. Śrubunki, redukcje, uszczelki, zawory zwrotne, plomby zatraskowe 23-24





# wodomierz GSD8-I

jednostrumieniowy, suchobieżny, antymagnetyczny

model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>klasa dokładności R100-H/R50-V</b>				
GSD8-I 1/2" AF Q3-1,6 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	50°C	110 mm	8IA00F12SSBIV0	94,00
GSD8-I 1/2" AC Q3-1,6 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	90°C	110 mm	8IA00C12SSBIVS	94,00
GSD8-I 1/2" AF Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	50°C	110 mm	8IA00F12SSCIV0	94,00
GSD8-I 1/2" AC Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	50°C	110 mm	8IA00C12SSCIVS	94,00
GSD8-I 3/4" AF Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R100/R50	50°C	130 mm	8IA00F24SSDIV0	117,00
GSD8-I 3/4" AC Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R100/R50	90°C	130 mm	8IA00C24SSDIVS	117,00
<b>klasa dokładności R160-H/R50-V</b>				
GSD8-I 1/2" AF Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R160/R50	50°C	110 mm	8IA00F12SSCMV0	139,40
GSD8-I 1/2" AC Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R160/R50	90°C	110 mm	8IA00C12SSCMVS	139,40
GSD8-I 3/4" AF Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R160/R50	50°C	130 mm	8IA00F24SSDMV0	158,90
GSD8-I 3/4" AC Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R160/R50	50°C	130 mm	8IA00C24SSDMV0	158,90

## kompatybilne moduły

moduł	model	kompatybilność	kod katalogowy	cena netto [PLN]
	moduł radiowy IWM-TX5	GSD8-I	IWM-TX5	153,60
	moduł radiowy IWM-LR5	GSD8-I	IWM-LR5 (dostępny w I połowie 2026 r.)	203,00

# wodomierz GSD8-RFM




jednostrumieniowy, suchobieżny, antymagnetyczny



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>klasa dokładności R100-H/R50-V</b>				
GSD8-RFM 1/2" AF Q3-1,6 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	50°C	110 mm	8MA00F12SSBIV0	94,00
GSD8-RFM 1/2" AC Q3-1,6 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	90°C	110 mm	8MA00C12SSBIVS	94,00
GSD8-RFM 1/2" AF Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	50°C	110 mm	8MA00F12SSCIV0	94,00
GSD8-RFM 1/2" AC Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	90°C	110 mm	8MA00C12SSCIVS	94,00
GSD8-RFM 3/4" AF Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R100/R50	50°C	130 mm	8MA00F24SSDIV0	117,00
GSD8-RFM 3/4" AC Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R100/R50	90°C	130 mm	8MA00C24SSDIVS	117,00

<b>klasa dokładności R160-H/R50-V</b>				
GSD8-RFM 1/2" AF Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R160/R50	50°C	110 mm	8MA00F12SSCMV0	139,40
GSD8-RFM 1/2" AC Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R160/R50	90°C	110 mm	8MA00C12SSCMVS	139,40
GSD8-RFM 3/4" AF Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R160/R50	50°C	130 mm	8MA00F24SSDMV0	158,90
GSD8-RFM 3/4" AC Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R160/R50	90°C	130 mm	8MA00C24SSDMVS	158,90

## kompatybilne moduły

moduł	model	kompatybilność	kod katalogowy	cena netto [PLN]
	moduł radiowy RFM-TX1.1 IP65	GSD8-RFM	RFM-TX-OMS	153,60
	moduł radiowy RFM-TX1.1 IP68	GSD8-RFM	RFM-TX1-OMS-IP68	169,70
	moduł przewodowy RFM-MB1	GSD8-RFM	RFM-MB1	166,50

# wodomierz HYDRODIGIT-S1 COMBO

jednostrumieniowy, suchobieżny, elektroniczny  
ze zintegrowanym modułem radiowym  
wM-Bus i LoRaWAN, IP68



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>klasa dokładności R250-H/R160-V</b>				
HYDRODIGIT-S1 COMBO 1/2" AF Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R250/R160	50°C	110 mm	HG-12CO-F4SS-10H0	461,80
HYDRODIGIT-S1 COMBO 1/2" AC Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R250/R160	90°C	110 mm	HG-12CO-C4SS-10H0	461,80
HYDRODIGIT-S1 COMBO 3/4" AF Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R250/R160	50°C	130 mm	HG-24DO-C4SS-10H0	487,40
HYDRODIGIT-S1 COMBO 3/4" AC Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R250/R160	90°C	130 mm	HG-24DO-C4SS-10H0	487,40

\*wodomierz HYDRODIGIT-S1 COMBO jest dostarczany z aktywną transmisją wM-Bus (transmisja LoRaWAN jest nieaktywna).  
W celu zamówienia wodomierza z aktywną transmisją LoRaWAN - poinformuj nas o tym przy składaniu zamówienia.

## kompatybilne moduły

moduł	model	kompatybilność	kod katalogowy	cena netto [PLN]
	<b>IR-MB-PULSE</b> moduł przewodowy z wyjściem M-Bus i 2 wejściami impulsowymi	HYDRODIGIT-S1 COMBO HYDRODIGIT-M1 COMBO HYDROCAL-M4 RADIO	IR-MB-PULSE	297,10

# wodomierz HYDRODIGIT-M1 COMBO

wielostrumieniowy, suchobieżny, elektroniczny  
ze zintegrowanym modułem radiowym  
wM-Bus i LoRaWAN, IP68



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>klasa dokładności R250-H/R100-V</b>				
HYDRODIGIT-M1 COMBO 1/2" AF Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R250/R100	50°C	145 mm	HI-15CO-F4SC-10B0	475,30
HYDRODIGIT-M1 COMBO 1/2" AF Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R250/R100	50°C	165 mm	HI-16CO-F4SC-10B0	516,00
HYDRODIGIT-M1 COMBO 3/4" AF Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R250/R100	50°C	190 mm	HI-27DO-F4SC-10B0	570,40
HYDRODIGIT-M1 COMBO 1" AF Q3-6,3 m <sup>3</sup> /h DN25 R250/R100	50°C	260 mm	HI-38EO-F4SC-10B0	923,40
HYDRODIGIT-M1 COMBO 1 1/4" AF Q3-10 m <sup>3</sup> /h DN32 R250/R100	50°C	260 mm	HI-48FO-F4SC-10B0	950,50
<b>klasa dokładności R200-H/R100-V</b>				
HYDRODIGIT-M1 COMBO 1 1/2" AF Q3-16,0 m <sup>3</sup> /h DN40 R200/R100	50°C	300 mm	HI-59GN-F4SC-10B0	1561,60
HYDRODIGIT-M1 COMBO 2" AF Q3-25,0 m <sup>3</sup> /h DN50 R200/R100 GWINT	50°C	300 mm	HI-69HN-F4SC-10B0	1629,40

\*wodomierz HYDRODIGIT-S1 COMBO jest dostarczany z aktywną transmisją wM-Bus (transmisja LoRaWAN jest nieaktywna).  
W celu zamówienia wodomierza z aktywną transmisją LoRaWAN - poinformuj nas o tym przy składaniu zamówienia.

## kompatybilne moduły

moduł	model	kompatybilność	kod katalogowy	cena netto [PLN]
	IR-MB-PULSE moduł przewodowy z wyjściem M-Bus i 2 wejściami impulsowymi	HYDRODIGIT-S1 COMBO HYDRODIGIT-M1 COMBO HYDROCAL-M4 RADIO	IR-MB-PULSE	297,10

## wodomierz GSD8-R

jednostrumieniowy, suchobieżny  
z nadajnikiem impulsów\*



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>klasa dokładności R100-H/R50-V</b>				
GSD8-R 1/2" AF Q3-1,6 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	50°C	110 mm	P8A0RF12SSBIV0	202,90
GSD8-R 1/2" AC Q3-1,6 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	90°C	110 mm	P8A0RF12SSBIVS	202,90
GSD8-R 1/2" AF Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	50°C	110 mm	P8A0RF12SSCIV0	202,90
GSD8-R 1/2" AC Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	90°C	110 mm	P8A0RC12SSCIVS	202,90
GSD8-R 3/4" AF Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R100/R50	50°C	130 mm	P8A0RF24SSDIV0	219,60
GSD8-R 3/4" AC Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R100/R50	90°C	130 mm	P8A0RC24SSDIVS	219,60

\*wartość impulsowania

## wodomierz GSD5-R

jednostrumieniowy, suchobieżny  
z nadajnikiem impulsów\* \*\*



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>klasa dokładności R100-H/R50-V</b>				
GSD5-R 1/2" AF Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	50°C	110 mm	P5A0RF12SSCIV0	202,90
GSD5-R 1/2" AC Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	90°C	110 mm	P5A0RC12SSCIVS	202,90
GSD5-R 3/4" AF Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R100/R50	50°C	130 mm	P5A0RF24SSDIV0	219,60
GSD5-R 3/4" AC Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R100/R50	90°C	130 mm	P5A0RC24SSDIVS	219,60

\*standardowe impulsowanie

\*\* możliwe wartości impulsowania do określenia przy zamówieniu: 100l/impuls; 1000l/impuls







# wodomierz GMDM-I

wielostrumieniowy, suchobieżny do zimnej wody

model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>klasa dokładności R100-H/R50-V</b>				
GMDM-I 1/2" AF Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	50°C	165 mm	MIA00F16SCCIV0	355,20
GMDM-I 3/4" AF Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R100/R50	50°C	190 mm	MIA00F27SCDIV0	396,90
GMDM-I 1" AF Q3-6,3 m <sup>3</sup> /h DN25 R100/R50	50°C	260 mm	MIA00F38SCEIV0	586,60
GMDM-I 1 1/4" AF Q3-10,0 m <sup>3</sup> /h DN32 R100/R50	50°C	260 mm	MIA00F48SCFIV0	635,90
GMDM-I 1 1/2" AF Q3-16,0 m <sup>3</sup> /h DN40 R100/R50	50°C	300 mm	MIA00F59SCGIV0	1268,50
GMDM-I 2" AF Q3-25,0 m <sup>3</sup> /h DN50 R100/R50 GWINT	50°C	300 mm	MIA00F69SCHIV0	1400,00
GMDM-I 2" AF Q3-25,0 m <sup>3</sup> /h DN50 R100/R50 KOŁNIERZ	50°C	300 mm	MIA00F89SCHIV0	1400,00

## kompatybilne moduły

moduł	model	kompatybilność	kod katalogowy	cena netto [PLN]
	moduł radiowy IWM-TX3	GMDM-I	IWM-TX3	435,80
	moduł przewodowy IWM-MB3	GMDM-I	IWM-MB3	435,80
	moduł impulsowy IWM-PL3	GMDM-I	IWM-PL3	289,70
	moduł radiowy IWM-LR3	GMDM-I	IWM-LR3	418,80







# wodomierz GMDM-I

wielostrumieniowy, suchobieżny do zimnej wody

model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>klasa dokładności R160-H/R50-V</b>				
GMDM-I 1/2" AF Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R160/R50	50°C	165 mm	MIA00F16SCCMV0	431,00
GMDM-I 3/4" AF Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R160/R50	50°C	190 mm	MIA00F27SCDMV0	488,00
GMDM-I 1" AF Q3-6,3 m <sup>3</sup> /h DN25 R160/R50	50°C	260 mm	MIA00F38SCEMV0	706,90
GMDM-I 1 1/4" AF Q3-10,0 m <sup>3</sup> /h DN32 R160/R50	50°C	260 mm	MIA00F48SCFMV0	773,30
GMDM-I 1 1/2" AF Q3-16,0 m <sup>3</sup> /h DN40 R160/R50	50°C	300 mm	MIA00F59SCGMV0	1488,20
GMDM-I 2" AF Q3-25,0 m <sup>3</sup> /h DN50 R160/R50 GWINT	50°C	300 mm	MIA00F69SCHMV0	1664,90
GMDM-I 2" AF Q3-25,0 m <sup>3</sup> /h DN50 R160/R50 KOŁNIERZ	50°C	300 mm	MIA00F89SCHMV0	1664,90 pln

## kompatybilne moduły

moduł	model	kompatybilność	kod katalogowy	cena netto [PLN]
	moduł radiowy IWM-TX3	GMDM-I	IWM-TX3	435,80
	moduł przewodowy IWM-MB3	GMDM-I	IWM-MB3	435,80
	moduł impulsowy IWM-PL3	GMDM-I	IWM-PL3	289,70
	moduł radiowy IWM-LR3	GMDM-I	IWM-LR3	418,80





# wodomierz GMDM-I

wielostrumieniowy, suchobieżny  
do ciepłej wody



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>klasa dokładności R100-H/R50-V</b>				
GMDM-I 1/2" AC Q3-2,5 m <sup>3</sup> /h DN15 R100/R50	90°C	165 mm	MIA00C16SCCIVS	448,20
GMDM-I 3/4" AC Q3-4,0 m <sup>3</sup> /h DN20 R100/R50	90°C	190 mm	MIA00C27SCDIVS	510,00
GMDM-I 1" AC Q3-6,3 m <sup>3</sup> /h DN25 R100/R50	90°C	260 mm	MIA00C38SCEIVS	747,70
GMDM-I 1 1/4" AC Q3-10,0 m <sup>3</sup> /h DN32 R100/R50	90°C	260 mm	MIA00C48SCFIVS	819,00
GMDM-I 1 1/2" AC Q3-16,0 m <sup>3</sup> /h DN40 R100/R50	90°C	300 mm	MIA00C59SCGIVS	1546,20
GMDM-I 2" AC Q3-25,0 m <sup>3</sup> /h DN50 R100/R50 GWINT	90°C	300 mm	MIA00C69SCHIVS	1743,80
GMDM-I 2" AC Q3-25,0 m <sup>3</sup> /h DN50 R100/R50 KOŁNIERZ	90°C	300 mm	MIA00C89SCHIVS	1743,80

## kompatybilne moduły

moduł	model	kompatybilność	kod katalogowy	cena netto [PLN]
	moduł radiowy IWM-TX3	GMDM-I	IWM-TX3	435,80
	moduł przewodowy IWM-MB3	GMDM-I	IWM-MB3	435,80
	moduł impulsowy IWM-PL3	GMDM-I	IWM-PL3	289,70
	moduł radiowy IWM-LR3	GMDM-I	IWM-LR3	418,80

# wodomierz WDE-K50

jednostrumieniowy, suchobieżny  
przemysłowy do zimnej wody



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>klasa dokładności R100-H/R100-V</b>				
WDE-K50 2" AF Q3-40 m <sup>3</sup> /h DN50 R100/R100	50°C	200 mm	K50F050IV	1931,50
WDE-K50 2 1/2" AF Q3-63 m <sup>3</sup> /h DN65 R100/R100	50°C	200 mm	K50F065IV	2181,80
WDE-K50 3" AF Q3-100 m <sup>3</sup> /h DN80 R100/R100	50°C	225 mm	K50F080IV	2317,60
WDE-K50 4" AF Q3-160 m <sup>3</sup> /h DN100 R100/R100	50°C	250 mm	K50F100IV	2626,70
WDE-K50 5" AF Q3-160 m <sup>3</sup> /h DN125 R100/R100	50°C	250 mm	K50F125IV	2896,90
WDE-K50 6" AF Q3-250 m <sup>3</sup> /h DN150 R100/R100	50°C	300 mm	K50F150IV	4538,30
WDE-K50 8" AF Q3-400 m <sup>3</sup> /h DN200 R100/R100	50°C	350 mm	K50F200IV	4924,50
<b>klasa dokładności R160-H/R100-V</b>				
WDE-K50 2" AF Q3-40 m <sup>3</sup> /h DN50 R160/R100	50°C	200 mm	K50F050MV	2096,50
WDE-K50 2 1/2" AF Q3-63 m <sup>3</sup> /h DN65 R160/R100	50°C	200 mm	K50F065MV	2368,70
WDE-K50 3" AF Q3-100 m <sup>3</sup> /h DN80 R160/R100	50°C	225 mm	K50F080MV	2515,50
WDE-K50 4" AF Q3-160 m <sup>3</sup> /h DN100 R160/R100	50°C	250 mm	K50F100MV	2851,20
WDE-K50 5" AF Q3-160 m <sup>3</sup> /h DN125 R160/R100	50°C	250 mm	K50F125MV	3144,70
WDE-K50 6" AF Q3-250 m <sup>3</sup> /h DN150 R160/R100	50°C	300 mm	K50F150MV	4925,90
WDE-K50 8" AF Q3-400 m <sup>3</sup> /h DN200 R160/R100	50°C	350 mm	K50F200MV	5345,20





# wodomierz WDE-K50

jednostrumieniowy, suchobieżny  
przemysłowy do zimnej wody



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>klasa dokładności R250-H/R160-V</b>				
WDE-K50 2" AF Q3-40 m <sup>3</sup> /h DN50 R250/R160	50°C	200 mm	brak	brak
WDE-K50 2 1/2" AF Q3-63 m <sup>3</sup> /h DN65 R250/R160	50°C	200 mm	K50F065OV	3132,70
WDE-K50 3" AF Q3-100 m <sup>3</sup> /h DN80 R250/R160	50°C	225 mm	K50F080OV	3327,00
WDE-K50 4" AF Q3-160 m <sup>3</sup> /h DN100 R250/R160	50°C	225 mm	K50F100OV	3770,40
WDE-K50 5" AF Q3-160 m <sup>3</sup> /h DN125 R250/R160	50°C	225 mm	K50F125OV	4158,40
WDE-K50 6" AF Q3-250 m <sup>3</sup> /h DN150 R250/R160	50°C	300 mm	K50F150OV	6514,70
WDE-K50 8" AF Q3-400 m <sup>3</sup> /h DN200 R250/R160	50°C	350 mm	K50F200OV	7069,00

## kompatybilne moduły

moduł	model	kompatybilność	kod katalogowy	cena netto [PLN]
	moduł radiowy IWM-TX4	WDE-K50	IWM-TX4	447,40
	moduł przewodowy IWM-MB4	WDE-K50	IWM-MB4	586,30
	moduł impulsowy IWM-PL4	WDE-K50	IWM-PL4	542,00
	moduł radiowy IWM-LR4	WDE-K50	IWM-LR4	482,20





# wodomierz WDE-K50

jednostrumieniowy, suchobieżny  
przemysłowy do ciepłej wody



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>klasa dokładności R100-H/R100-V</b>				
WDE-K50 2" AC Q3-40 m <sup>3</sup> /h DN50 R100/R100	90°C	200 mm	K50C050IV	2388,20
WDE-K50 2 1/2" AC Q3-63 m <sup>3</sup> /h DN65 R100/R100	90°C	200 mm	K50C065IV	2679,70
WDE-K50 3" AC Q3-100 m <sup>3</sup> /h DN80 R100/R100	90°C	225 mm	K50C080IV	2862,10
WDE-K50 4" AC Q3-160 m <sup>3</sup> /h DN100 R100/R100	90°C	250 mm	K50C100IV	3208,20
WDE-K50 5" AC Q3-160 m <sup>3</sup> /h DN125 R100/R100	90°C	250 mm	K50C125IV	3463,50
WDE-K50 6" AC Q3-250 m <sup>3</sup> /h DN150 R100/R100	90°C	300 mm	K50C150IV	5431,80
WDE-K50 8" AC Q3-400 m <sup>3</sup> /h DN 200 R100/R100	90°C	350 mm	K50C200IV	5924,10

## kompatybilne moduły

moduł	model	kompatybilność	kod katalogowy	cena netto [PLN]
	moduł radiowy IWM-TX4	WDE-K50	IWM-TX4	447,40
	moduł przewodowy IWM-MB4	WDE-K50	IWM-MB4	586,30
	moduł impulsowy IWM-PL4	WDE-K50	IWM-PL4	542,00
	moduł radiowy IWM-LR4	WDE-K50	IWM-LR4	482,20

# ciepłomierz HYDROCAL-M4 RADIO

ciepłomierz mieszkaniowy, mechaniczny  
z modułem radiowym wM-Bus i LoRaWAN, IP65



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>dynamika przepływu 1:100</b>				
HYDROCAL-M4 RADIO 1/2" QP-0,6 m <sup>3</sup> /h DN15 POWRÓT	90°C	110 mm	H4-1122-4321-2010	700,00
HYDROCAL-M4 RADIO 1/2" QP-1,5 m <sup>3</sup> /h DN15 POWRÓT	90°C	110 mm	H4-1222-4321-2010	700,00
HYDROCAL-M4 RADIO 3/4" QP-2,5 m <sup>3</sup> /h DN20 POWRÓT	90°C	130 mm	H4-2332-4321-2010	784,00
HYDROCAL-M4 RADIO 1/2" QP-0,6 m <sup>3</sup> /h DN15 ZASILANIE	90°C	110 mm	H4-1122-4322-2010	700,00
HYDROCAL-M4 RADIO 1/2" QP-1,5 m <sup>3</sup> /h DN15 ZASILANIE	90°C	110 mm	H4-1222-4322-2010	700,00
HYDROCAL-M4 RADIO 3/4" QP-2,5 m <sup>3</sup> /h DN20 ZASILANIE	90°C	130 mm	H4-2332-4322-2010	784,00

## kompatybilne moduły

moduł	model	kompatybilność	kod katalogowy	cena netto [PLN]
	IR-MB-PULSE moduł przewodowy z wyjściem M-Bus i 2 wejściami impulsowym	HYDRODIGIT-S1 COMBO HYDRODIGIT-M1 COMBO HYDROCAL-M4 RADIO	IR-MB-PULSE	297,10

# ciepłomierz HYDROSONIS-ULC M303

ciepłomierz mieszkaniowy, mosiężny korpus,  
ultradźwiękowy z modułem radiowym



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>dynamika przepływu 1:100</b>				
HYDROSONIS-ULC M303 1/2" QN-0,6 m <sup>3</sup> /h DN15 RADIO POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110 mm	303W-10-236-51-9-30	1655,10
HYDROSONIS-ULC M303 1/2" QN-1,5 m <sup>3</sup> /h DN15 RADIO POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110 mm	303W-40-236-51-9-30	1655,10
HYDROSONIS-ULC M303 3/4" QN-2,5 m <sup>3</sup> /h DN20 RADIO POWRÓT/ZASILANIE	105°C	130 mm	303W-A0-236-51-9-30	1776,40

\*ciepłomierz HYDROSONIS-ULC M303 jest kompatybilny tylko z odczytem typu walk-by (inkasenckim)

# ciepłomierz HYDROSONIS-ULC M303

ciepłomierz mieszkaniowy, mosiężny korpus,  
ultradźwiękowy z modułem M-Bus



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>dynamika przepływu 1:100</b>				
HYDROSONIS-ULC M303 1/2" QN-0,6 m <sup>3</sup> /h DN15 MBUS POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110 mm	303W-10-236-51-9-20	1812,80
HYDROSONIS-ULC M303 1/2" QN-1,5 m <sup>3</sup> /h DN15 MBUS POWRÓT/ZASILANIE	105°C	110 mm	303W-40-236-51-9-20	1812,80
HYDROSONIS-ULC M303 3/4" QN-2,5 m <sup>3</sup> /h DN20 MBUS POWRÓT/ZASILANIE	105°C	130 mm	303W-A0-236-51-9-20	1930,90

# ciepłomierz HYDROSPLIT-M3

ciepłomierz rozdzielny, mechaniczny  
z modułem M-Bus - komplet



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
HYDROSPLIT-M3 1/2" QP-0,6 m <sup>3</sup> /h DN15 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	90°C	110 mm	HS-M-015-0,6-P HS-M-015-0,6-Z	1723,90
HYDROSPLIT-M3 1/2" QP-1,5 m <sup>3</sup> /h DN15 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	90°C	110 mm	HS-M-015-1,5-P HS-M-015-1,5-Z	1723,90
HYDROSPLIT-M3 3/4" QP-2,5 m <sup>3</sup> /h DN20 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	90°C	130 mm	HS-M-020-2,5-P HS-M-020-2,5-Z	1723,90
HYDROSPLIT-M3 1" QP-3,5 m <sup>3</sup> /h DN25 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	120°C/130°C	260 mm	HS-M-025-3,5-P HS-M-025-3,5-Z	2611,80
HYDROSPLIT-M3 1 1/4" QP-6,0 m <sup>3</sup> /h DN32 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	120°C/130°C	260 mm	HS-M-032-6-P HS-M-032-6-Z	2638,10
HYDROSPLIT-M3 1 1/2" QP-10,0 m <sup>3</sup> /h DN40 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	120°C/130°C	300 mm	HS-M-040-10-P HS-M-040-10-Z	3570,30

# ciepłomierz HYDROSPLIT-M3

ciepłomierz rozdzielny, mechaniczny  
z modułem M-Bus - komplet



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
HYDROSPLIT-M3 2" QP - 15 m <sup>3</sup> /h DN50 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	120°C/130°C	200 mm	HS-M-050-15-FLA-P HS-M-050-15-FLA-Z	4088,60
HYDROSPLIT-M3 2 1/2" QP - 25 m <sup>3</sup> /h DN65 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	120°C/130°C	200 mm	HS-M-065-25-FLA-P HS-M-065-25-FLA-Z	5092,20
HYDROSPLIT-M3 3" QP - 40 m <sup>3</sup> /h DN80 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	120°C/130°C	225 mm	HS-M-080-40-FLA-P HS-M-080-40-FLA-Z	5699,50
HYDROSPLIT-M3 4" QP - 60 m <sup>3</sup> /h DN100 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	120°C/130°C	250 mm	HS-M-100-60-FLA-P HS-M-100-60-FLA-Z	6095,60
HYDROSPLIT-M3 5" QP - 100 m <sup>3</sup> /h DN125 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	120°C/130°C	250 mm	HS-M-125-100-FLA-P HS-M-125-100-FLA-Z	6777,00
HYDROSPLIT-M3 6" QP - 150 m <sup>3</sup> /h DN150 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	120°C/130°C	300 mm	HS-M-150-150-FLA-P HS-M-150-150-FLA-Z	8351,50
HYDROSPLIT-M3 8" QP - 250 m <sup>3</sup> /h DN200 POWRÓT/ZASILANIE MBUS	120°C/130°C	350 mm	HS-M-200-250-FLA-P HS-M-200-250-FLA-Z	10045,90

## ciełomierz HYDROSPLIT-M3

ciełomierz rozdzielny, mechaniczny  
z modułem radiowym - komplet



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
HYDROSPLIT-M3 1/2" QP-0,6 m <sup>3</sup> /h DN15 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	90°C	110 mm	HS-R-015-0,6-P HS-R-015-0,6-Z	1994,80
HYDROSPLIT-M3 1/2" QP-1,5 m <sup>3</sup> /h DN15 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	90°C	110 mm	HS-R-015-1,5-P HS-R-015-1,5-Z	1994,80
HYDROSPLIT-M3 3/4" QP-2,5 m <sup>3</sup> /h DN20 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	90°C	130 mm	HS-R-015-1,5-P HS-R-015-1,5-Z	1994,80
HYDROSPLIT-M3 1" QP-3,5 m <sup>3</sup> /h DN25 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120°C/130°C	260 mm	HS-R-025-3,5-P HS-R-025-3,5-Z	2882,70
HYDROSPLIT-M3 1 1/4" QP-6,0 m <sup>3</sup> /h DN32 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120°C/130°C	260 mm	HS-R-032-6-P HS-R-032-6-Z	2908,80
HYDROSPLIT-M3 1 1/2" QP-10,0 m <sup>3</sup> /h DN40 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120°C/130°C	300 mm	HS-R-040-10-P HS-R-040-10-Z	3841,00

## ciełomierz HYDROSPLIT-M3

ciełomierz rozdzielny, mechaniczny  
z modułem M-Bus - komplet



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
HYDROSPLIT-M3 2" QP-15 m <sup>3</sup> /h DN50 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120°C/130°C	200 mm	HS-R-050-15-FLA-P HS-R-050-15-FLA-Z	4372,00
HYDROSPLIT-M3 2 1/2" QP-25 m <sup>3</sup> /h DN65 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120°C/130°C	200 mm	HS-R-065-25-FLA-P HS-R-065-25-FLA-Z	5375,60
HYDROSPLIT-M3 3" QP-40 m <sup>3</sup> /h DN80 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120°C/130°C	225 mm	HS-R-080-40-FLA-P HS-R-080-40-FLA-Z	5983,40
HYDROSPLIT-M3 4" QP-60 m <sup>3</sup> /h DN100 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120°C/130°C	250 mm	HS-R-100-60-FLA-P HS-R-100-60-FLA-Z	6379,10
HYDROSPLIT-M3 5" QP-100 m <sup>3</sup> /h DN125 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120°C/130°C	250 mm	HS-R-125-100-FLA-P HS-R-125-100-FLA-Z	7060,70
HYDROSPLIT-M3 6" QP-150 m <sup>3</sup> /h DN150 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120°C/130°C	300 mm	HS-R-150-150-FLA-P HS-R-150-150-FLA-Z	8635,00
HYDROSPLIT-M3 8" QP-250 m <sup>3</sup> /h DN200 POWRÓT/ZASILANIE RADIO	120°C/130°C	350 mm	HS-R-200-250-FLA-P HS-R-200-250-FLA-Z	10329,30

# ciepłomierz HYDROSONIS-UP M603



ciepłomierz rozdzielny, ultradźwiękowy  
kompatybilne moduły



model urządzenia	T max	długość	kod katalogowy	cena netto [PLN]
HYDROSONIS-UP M603 1" QP-3,5 m <sup>3</sup> /h DN25 POWRÓT/ZASILANIE	130°C	260 mm	UP-MC603-025-3,5	3606,80
HYDROSONIS-UP M603 1" QP-6,0 m <sup>3</sup> /h DN25 POWRÓT/ZASILANIE	130°C	260 mm	UP-MC603-025-6	4088,90
HYDROSONIS-UP M603 1 1/2" QP-10 m <sup>3</sup> /h DN40 POWRÓT/ZASILANIE	130°C	300 mm	UP-MC603-040-10	4696,20
HYDROSONIS-UP M603 2" QP-15 m <sup>3</sup> /h DN50 POWRÓT/ZASILANIE KOŁNIERZ	130°C	270 mm	UP-MC603-050-15-FLA	6552,60
HYDROSONIS-UP M603 2 1/2" QP-25 m <sup>3</sup> /h DN65 POWRÓT/ZASILANIE KOŁNIERZ	130°C	300 mm	UP-MC603-065-25-FLA	8248,20
HYDROSONIS-UP M603 3" QP-40 m <sup>3</sup> /h DN80 POWRÓT/ZASILANIE KOŁNIERZ	130°C	300 mm	UP-MC603-080-40-FLA	9623,80
HYDROSONIS-UP M603 4" QP-60 m <sup>3</sup> /h DN100 POWRÓT/ZASILANIE KOŁNIERZ	130°C	360 mm	UP-MC603-100-60-FLA	12765,60

\*w trakcie użytkowania nie ma możliwości doposażenia ciepłomierza w moduły radiowe oraz M-Bus  
Ciepłomierz HYDROSONIS-UP M603 jest kompatybilny tylko z odczytem typu walk-by (inkasenckim)

## kompatybilne moduły

moduł	model	kompatybilność	kod katalogowy	cena netto [PLN]
	M-Bus konfigurowalny + 2 wejścia impulsowe (A,B)	HYDROSONIS-UP M603	HC-UP-MC603-003-20	267,80
	wM-Bus 868 MHz konfigurowalny + 2 wejścia impulsowe (A,B)	HYDROSONIS-UP M603	HC-UP-MC603-003-30	411,40







# akcesoria do ciepłomierzy

nazwa	opis	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<b>CZUJNIK TEMPERATURY</b> 	Czujnik temperatury TS 200 PT 1000 L-3 M długość czujnika 50 mm średnica 6,0 mm	S-U-3	361,50
<b>OSŁONY CZUJNIKÓW TEMPERATURY</b> 	Osłona czujnika temperatury TS 200 G 1/2" L43	P-S	79,80
	Osłona czujnika temperatury TS 200 G 1/2" L83	P-M	219,00
	Osłona czujnika temperatury TS 200 G 1/2" L123	P-L	287,60
<b>TRÓJNIK MOSIĘŻNY</b> 	Trójnik DN 15 G 1/2"	TT15	31,90
	Trójnik DN 20 G 3/4"	TT20	46,30
<b>TRÓJNIK Z ZAWOREM</b> 	Zawór kulowy DN15 z przyłączem pod czujnik temperatury	TZK15	42,30
	Zawór kulowy DN20 z przyłączem pod czujnik temperatury	TZK20	63,70
<b>ADAPTER</b> 	Adapter M10 x 1 DN15	REDM10	14,50







# akcesoria systemowe

nazwa	opis	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<p><b>MODUŁ RADIOWY ZEWNĘTRZNY</b></p> 	<p>Kompatybilny ze wszystkimi wodomierzami z nadajnikiem impulsów</p>	<p>RFM-TXE</p>	<p>451,60</p>
<p><b>LICZNIK IMPULSÓW</b></p> 	<p>FLOWDISPLAY 01</p>	<p>FLOWDIS</p>	<p>555,90</p>
<p><b>ODBIORNIK RADIOWY</b></p> 	<p>Odbiornik radiowy USB RFM-RX3</p>	<p>RFM-RX3</p>	<p>1800,00</p>
<p><b>NETBOOK RFM</b></p> 	<p>NETBOOK HYDROLINK</p>	<p>NETBOOK</p>	<p>4213,70</p>
<p><b>ODBIORNIK BLUETOOTH</b></p> 	<p>Odbiornik Bluetooth RFM-RBT2</p>	<p>RFM-RBT2</p>	<p>1800,00</p>
<p><b>OPROGRAMOWANIE</b></p> 	<p>Licencja HYDROLINK WODOMIERZE</p>	<p>HYDROLINK WODOMIERZE</p>	<p>500,00</p>
	<p>Licencja HYDROLINK CIEPŁOMIERZE</p>	<p>HYDROLINK CIEPŁOMIERZE</p>	<p>500,00</p>

# akcesoria systemowe

nazwa	opis	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<p><b>MIKROKONCENTRATOR</b></p> 	Mikrokoncentrator RFM-RPT-3	RFM-RPT-3	783,00
<p><b>KONCENTRATOR SIECIOWY 230V</b></p> 	Koncentrator WMBUS	KON-LAN-230	1440,00
<p><b>KONCENTRATOR BATERYJNY</b></p> 	Koncentrator bateryjny	KON-LAN-BAT	1440,00
<p><b>ANTENA KIERUNKOWA</b></p> 	Antena panelowa kierunkowa	ANTPK	1926,40
<p><b>MASTER MBUS</b></p> 	MB Master 60	MB-MASTER-60	10215,40
	MB Master 250	MB-MASTER-250	16854,90
<p><b>MBUS KONWERTER</b></p> 	MB-PULSE	MB-PULSE4	421,30
<p><b>SMAR SILIKONOWY</b></p> 	Wykorzystywany przy montażu nakładek radiowych RFM-TX1.1 oraz RFM-TX2.1 o klasie szczelności IP68	SMAR 9072 CX-80	55,80

# akcesoria do wodomierzy

nazwa	opis	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<p><b>ŚRUBUNKI</b></p> 	Komplet śrubunków 1/2" DN15	RAC15	26,10
	Komplet śrubunków 3/4" DN20	RAC20	46,40
	Komplet śrubunków 1" DN25	RAC25	91,90
	Komplet śrubunków 1 1/4" DN32	RAC32	144,60
	Komplet śrubunków 1 1/2" DN40	RAC40	214,20
	Komplet śrubunków 2" DN50	RAC50	374,30
<p><b>ŁĄCZNIK ŚRUBUNKU BKM</b></p> 	Łącznik z zaworem zwrotnym BKM 1/2"	BMK15	32,60
	Łącznik z zaworem zwrotnym BKM 3/4"	BKM20	42,60
<p><b>ZAWÓR ZWROTNY</b></p> 	Zawór zwrotny do GSD 1/2"	ZZGSD15	11,80
<p><b>REDUKCJE</b></p> 	Redukcja do wodomierza 1" x 3/4"	RED2015	12,20
<p><b>PLOMBY</b></p> 	Plomba SAF 1/2"	SAF15	5,40
	Plomba SAF 3/4"	SAF20	6,80
	Plomba SAF 1"	SAF25	8,80
<p><b>KONSOLE</b></p> 	Konsole wodomierzowe 1/2" DN15	KON15	230,00
	Konsole wodomierzowe 3/4" DN20	KON20	241,90
	Konsole wodomierzowe 1" DN25	KON25	751,60
	Konsole wodomierzowe 1 1/4" DN32	KON32	1136,80
	Konsole wodomierzowe 1 1/2" DN40	KON40	1430,60

# akcesoria do wodomierzy

nazwa	opis	kod katalogowy	cena netto [PLN]
<p>USZCZELKI</p> 	Uszczelka 1/2" DN15	USZ15	0,30
	Uszczelka 3/4" DN20	USZ20	0,34
	Uszczelka 1" DN25	USZ25	0,47
	Uszczelka 1 1/4" DN32	USZ32	0,73
	Uszczelka 1 1/2" DN40	USZ40	0,87
	Uszczelka 2" DN50	USZ50	1,17

Dane prezentowane w cenniku są aktualne na dzień jego publikacji.  
Wszystkie prezentowane ceny są cenami netto w złotych polskich (PLN),  
do których należy doliczyć obowiązujący podatek VAT - 23%.

B METERS Polska sp. z o.o. zastrzega sobie prawo dokonywania zmian  
i ulepszeń bez wcześniejszego powiadomienia. Niniejsza publikacja  
ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty w rozumieniu prawa  
cywilnego.



**B METERS Polska sp. z o.o.**  
ul. Główna 60  
51-180 Psary  
biuro@bmeters.pl