



## Ogranicznik temperatury cyrkulacji HERZ-ZTB


Odmiana	Temp.	DN	EAN 90 04174	Numer artykułu	VKE	Cena
 <p><b>Ogranicznik temperatury cyrkulacji HERZ-ZTB</b> Termostatyczny zawór dławiący do instalacji cyrkulacyjnych wody użytkowej z pompą obiegową w formie regulatora proporcjonalnego bez wspomagania obcą energią. Figura skośna, wykonanie żółte, korpus i części mające kontakt z wodą ze specjalnego mosiądzu odpornego na wypłukiwanie cynku. Mufy gwintowane zgodnie z ISO 7/1 (Rp), wykonanie z 2 czujnikami termostatycznymi. <b>kvs = 0,45 m³/h</b> Termostat zamyka zawór przy osiągnięciu temperatury do ilości wody przecieku. Przy osiągnięciu temperatury 70 °C (zabezpieczenie przed legionellą) drugi termostat otwiera zawór. Mufa x mufa, możliwość zastosowania złącza do rury miedzianej 15 mm, złącze 1 6292 01 oddzielnie do zamówienia.</p>	52/70	15	43790 8	2 4011 01	20	222,40
	52/70	20	43800 4	2 4011 02	20	229,20
	55/70	15	43795 3	2 4011 11	20	222,40
	55/70	20	43805 9	2 4011 12	20	229,20
	58/70	15	40650 8	2 4011 17	20	222,40
	58/70	20	40660 7	2 4011 18	20	229,20

## Zawory mieszające HERZ do wody pitnej

Odmiana	DN	l/min	Przyłącze	EAN 90 04174	Numer artykułu	VKE	Cena
 <p><b>Zawór mieszający HERZ TMV2 do wody pitnej TMV2 z obustronnym kierunkiem przepływu.</b> Przepływ 42 l/min przy ciśnieniu wody 3 bar, minimalna ilość przepływającej wody 4 l/min, nastawa temperatury 35 – 65 °C z dokładnością +/- 2 °C. Maksymalne parametry 95 °C, 10 bar. Posiada wkładki zwrotne.</p>	15	42	3/4	59980 4	2 7766 54	24	307,30


Uwaga: Przyłącza do zaworów należy dobrać ze strony 57 i 68 cennika.

## Zawory antyskażeniowe EA HERZ

Odmiana	Średnica Przyłącze	EAN 38 3000 282	Numer artykułu	VKE	Cena
 <p><b>Zawór antyskażeniowy EA.</b> Zgodny z EN 1717 zawór antyskażeniowy z zaworem zwrotnym, stosowany w budynkach w celu wyeliminowania zanieczyszczeń w instalacjach wodnych, do montażu na zasilaniu lub innych częściach instalacji. Medium – woda, korpus oraz części przewodzące wodę wykonane z mosiądzu odpornego na wypłukiwanie cynku. Pracuje cicho i bez uderzeń pod wpływem ciśnienia. 2 zaślepienie otwory kontrolne 1/4.</p>	3/4	9746	1 2623 02	20	31,70
	1	9753	1 2623 03		36,00
	1 ¼	9760	1 2623 04	20	62,30

Uwaga: Przyłącza do zaworów należy dobrać ze strony 57 i 68 cennika.

## Reduktory ciśnienia

Odmiana	PN	DN	EAN 38 3000 282	Numer artykułu	VKE	Cena
 <p><b>Membranowy reduktor ciśnienia.</b> Wykonanie kompaktowe. Korpus z mosiądzu, z przyłączem z gwintem zewnętrznym. DN 15 i DN 20 z uszczelnieniem stożkowym. Zakres temperatury 0-70 °C, ciśnienie maks. 10 bar. Zakres regulacji ciśnienia 0,5 do 6 bar.</p>	16	15	7582	1 2682 11	1	
	16	20	7599	1 2682 12	1	
	16	25	7827	1 2682 13	1	
	16	32		1 2682 04	1	
	16	40		1 2682 05	1	
	16	50		1 2682 06	1	