




Przelotowe zawory regulacyjne HERZ z kryzą pomiarową, figura skośna

Odmiana		kvs	DN	EAN 90 04174	Numer artykułu	VKE
 <p>4017 M</p>	<p>Przelotowy zawór regulacyjny z kryzą pomiarową figura skośna, niewznoszący się trzpień, mufa x mufa, z mosiądzu, wykonanie żółte, nastawa wstępna poprzez ograniczenie skoku grzybka, uszczelnienie trzpienia za pomocą podwójnego O-ringa, cyfrowy wskaźnik nastawy w okienku pokrętła, zamontowane 2 zawory pomiarowe do pomiaru różnicy ciśnienia. Zawory pomiarowe długie lub zawory pomiarowe z zaworami spustowymi oddzielnie do zamówienia. Adaptery i złącza zaciskowe do rur miedzianych oraz z tworzywa sztucznego oddzielnie do zamówienia (DN 15 i DN 20). Maks. temperatura robocza do DN 32 130 °C, od DN 40 110 °C. Maks. ciśnienie robocze 20 bar.</p>	0,46	15 LF	45000 6	1 4017 11	10
		0,88	15 MF	45010 5	1 4017 21	10
		2,00	15	45020 4	1 4017 01	10
		3,60	20	45030 3	1 4017 02	10
		6,50	25	45040 2	1 4017 03	10
		13,30	32	45050 1	1 4017 04	5
		18,50	40	45060 0	1 4017 05	5
		33,00	50	45070 9	1 4017 06	5
 <p>4017 ML</p>	<p>Przelotowy zawór regulacyjny z kryzą pomiarową i przyłączem do rurki impulsowej figura skośna, niewznoszący się trzpień, mufa x mufa, z mosiądzu, wykonanie żółte, nastawa wstępna poprzez ograniczenie skoku grzybka, uszczelnienie trzpienia za pomocą podwójnego O-ringa, cyfrowy wskaźnik nastawy w okienku pokrętła, zamontowane 2 zawory pomiarowe do pomiaru różnicy ciśnienia. Zawory pomiarowe długie lub zawory pomiarowe z zaworami spustowymi oddzielnie do zamówienia. Adaptery i złącza zaciskowe do rur miedzianych oraz z tworzywa sztucznego oddzielnie do zamówienia (DN 15 i DN 20). Maks. temperatura robocza do DN 32 130 °C, od DN 40 110 °C. Maks. ciśnienie robocze 20 bar.</p>	0,48	15 LF	45011 2	1 4017 30	10
		0,88	15 MF	45018 1	1 4017 39	10
		2,00	15	45012 9	1 4017 31	10
		3,60	20	45013 6	1 4017 32	10
		6,50	25	45014 3	1 4017 33	10
		13,30	32	45015 0	1 4017 34	5
		18,50	40	45016 7	1 4017 35	5
		33,00	50	45017 4	1 4017 36	5
 <p>4017 R</p>	<p>Przelotowy zawór regulacyjny z kryzą pomiarową figura skośna, niewznoszący się trzpień, mufa x mufa, z mosiądzu, wykonanie żółte, nastawa wstępna poprzez ograniczenie skoku grzybka, uszczelnienie trzpienia za pomocą podwójnego O-ringa, cyfrowy wskaźnik nastawy w okienku pokrętła. Adaptery i złącza zaciskowe do rur miedzianych oraz z tworzywa sztucznego oddzielnie do zamówienia (DN 15 i DN 20). Maks. temperatura robocza do DN 32 130 °C, od DN 40 110 °C. Maks. ciśnienie robocze 20 bar.</p>	2,00	15	46270 2	1 4017 61	10
		3,60	20	46280 1	1 4017 62	10
		6,50	25	46290 0	1 4017 63	10
		13,30	32	46300 6	1 4017 64	10
		18,50	40	46310 5	1 4017 65	5
		33,00	50	46320 4	1 4017 66	5