

Honeywell Resideo Centra ZR-FA Zawór mieszający czterodrogowy 4-dr PN6 (kołnierzowy)



Honeywell Resideo Centra ZR-MA Zawór mieszający 4-dr PN6 (kołnierzowe)

Zawory czterodrogowa ZR-MA (gwintowane) i ZR-FA (kołnierzowe) posiadają grzyb obrotowy i przepływ strugi zmieszanej w dwóch kierunkach tj. w kierunku instalacji oraz na powrót do źródła ciepła. Zawory mają zastosowanie w wodnych instalacjach grzewczych i klimatyzacji; medium: woda, mieszanina woda-glikol do 50%.

Właściwości:

- Chromowany grzyb obrotowy zapewniający długą i niezawodną pracę
- Stałoprocentowa charakterystyka przepływu
- Właściwości antykorozyjne i antyblokujące
- Solidne zamocowanie napędu elektrycznego
- Widoczne położenie grzyba zaworu
- Szeroki zakres przepływu i rodzaju napędu

Warianty

WARIANT	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
ZR 25 FA	3-5 dni	1295.19 zł 880.73 zł	1295.19 zł
ZR 32 FA	3-5 dni	1335.78 zł 908.33 zł	1335.78 zł
ZR 40 FA	3-5 dni	1538.73 zł 1046.34 zł	1538.73 zł
ZR 50 FA	3-5 dni	1785.96 zł 1214.45 zł	1785.96 zł
ZR 65 FA	3-5 dni	2191.86 zł 1490.46 zł	2191.86 zł
ZR 80 FA	3-5 dni	3398.49 zł 2310.97 zł	3398.49 zł
ZR 100 FA	3-5 dni	4392.33 zł 2986.78 zł	4392.33 zł
ZR 125 FA	3-5 dni	7060.20 zł 4800.94 zł	7060.20 zł
ZR 150 FA	3-5 dni	7183.20 zł 4884.58 zł	7183.20 zł
ZR 200 FA	3-5 dni	9365.22 zł 6368.35 zł	9365.22 zł

Parametry techniczne

DANE TECHNICZNE

Ciśnienie nominalne	600kPa
Maksymalny spadek ciśnienia	w zależności od typu (patrz tabela)
Nieszczelność	1% k_{vs}
Przyłącza	Gwint wewnętrzny / kołnierz w zależności od typu (patrz tabela)
Kąt obrotu	90 °
Kołnierz	zgodny z DIN 2531
Uszczelnienie	Podwójne uszczelnienie O-ring
Materiał korpusu	Żeliwo
Elementy wewnętrzne	z żeliwa - chromowane
Czynnik	Woda grzewcza, mieszanka woda/glikol (max. 50% glikolu wg VDI 2035)
Temperatura wody w zaworze	2 do 130 °C bez kondensacji
Ciężar	w zależności od typu (patrz tabela)

Nr katalogowy

DN	Nr kat. Gwint wewnętrzny	Nr kat. Kołnierzowy	k_{VS} [m ³ /h]	Δp [kPa]
15	ZR15MA	-	4	100
20	ZR20MA	-	6,3	100
25	ZR25MA	ZR25FA	10	100
32	ZR32MA	ZR32FA	16	100
40	ZR40MA	ZR40FA	25	100
50	-	ZR50FA	40	100
65	-	ZR65FA	63	100
80	-	ZR80FA	100	100
100	-	ZR100FA	160	80
125	-	ZR125FA	250	50
150	-	ZR150FA	400	40
200	-	ZR200FA	630	30