

Honeywell Resideo Centra DR-MA Zawór mieszający kątowy 3-dr PN6 (gwintowany)



Honeywell Resideo Centra DR-MA Zawór mieszający kątowy 3-dr PN6 (gwintowany)

Zawory trójdrogowe DR-MA (gwintowane) i DR-FA (kołnierzowe) posiadają chromowany 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
DR 15 MA	Na zamówienie	942.06 zł
DR 20 MA	Na zamówienie	952.88 zł
DR 25 MA	Na zamówienie	961.74 zł
DR 32 MA	Na zamówienie	961.74 zł
DR 40 MA	Na zamówienie	1122.62 zł

Parametry techniczne

Dane techniczne:

- **Typ i działanie:**
DR-MA - zawór mieszający, trójdrogowy z przelotem kątowym, gwintowany
- **Ciśnienie znamionowe:** PN6
- **Materiał korpusu:** żeliwo szare GG-20
- **Grzyb:** żeliwo szare GG-20, chromowany
- **Charakterystyka przepływu:** stałoprocentowa
- **Szczelność zaworu:** $\leq 1\%$ wartości Kvs przy maksymalnym, dopuszczalnym ciśnieniu różnicowym
- **Uszczelnienie:** podwójny pierścień uszczelniający (O-ring), pierścień zewnętrzny wymienny bez konieczności opróżniania instalacji
- **Czynnik grzewczy:** woda
- **Zakres temperatur:** 2...130°C
- **Minimalna temperatura czynnika:** 2°C
- **Zakres obrotu grzyba:** 90°C

Wymiary:

Typ	a	c	SW	h	j	Masa [kg]
DR15MA	110	179	41	55	R ^{1/2"}	2,2
DR20MA	110	179	46	55	R ^{3/4"}	2,3
DR25MA	115	179	50	58	R1"	2,4
DR32MA	140	188	60	70	R1 ^{1/4"}	4,1
DR40MA	150	188	65	75	R1 ^{1/2"}	4,3

