



zawór 3-drogowy, mieszający, DN 20 Kvs 2,5

Indeks: 172808 Producent: Resideo Centra Kod producenta: V5433A1015

Cena: **254.24 zł**

Opis

zawór 3-drogowy, mieszający, DN 20 Kvs 2,5

Producent: Resideo Centra

Do wodnych instalacji grzewczych i klimatyzacji, medium: woda, mieszanina woda-glikol do 50%. Zawory serii: V5433A Typ zaworu: 3-dr mieszający, CORONA Medium: woda Materiały: korpus z żeliwa, części wewnętrzne chromowane Uszczelnienie: podwójne uszczelnienie O-ring Kąt obrotu: 90° Temp. medium: 2...110°C Ciśn. stat.: PN6 Typ przyłącza: gw. wewnętrzne Zestawy naprawcze: 07116 1036 dla zaw. 3-drogowych, DN20 do DN32 07116 1037 dla zaw. 3-drogowych, DN40 i DN50 Maks. różnica ciśnienia: 100kPa Moment dla maks. różnicy ciśnienia: 7Nm Ciśnienie maksymalne robocze: 6 bar Ciśnienie nominalne PN: 6 bar Dopuszczalna zawartość środków przeciwmroźnych: 50 % Ilość portów przyłączeniowych: 3.0 Jednostka miary dla przyłącza: Cal Materiał korpusu: Inny Oznaczenie przyłącza 1: Rp Średnica nominalna DN: 20.0 Temperatura czynnika minimalna: 2 °C Waga netto: 1,2 kg Wielkość przyłącza 3: 0.75 Wszystkie porty jednakowe: tak Wymagany moment obrotowy silownika: 7 Nm Wysokość: 76 mm

- **Maksymalna temperatura medium (ciągła) 110 °C**
- **Materiał korpusu Żeliwo**
- **Nieszczelność w odniesieniu do wartości Kvs dla obejścia 1 %**
- **Nominalna średnica wewnętrzna DN 20**
- **Rodzaj połączeń Gwint wewnętrzny**
- **Wartość Kvs 2,5**
- **Zabezpieczenie powierzchni Farba gruntująca**

Parametry

Kod producenta	HAV875
EAN	4024627105005
Stan	Nowy