



Zawór obrotowy HRB3 PN10 20/ kVs=6,3 PN10, GW Rp 3/4"

Indeks: **237305** Producent: **Danfoss** Kod producenta: **065Z0405**

Cena: 348.31 zł

Opis

Zawór obrotowy HRB3 PN10 20/ kVs=6,3 PN10, GW Rp 3/4"

Producent: Danfoss

Zawory obrotowe HRB stosowane są w połączeniu z siłownikami Danfoss typu AMB 162 i AMB 182. Zawory obrotowe znajdują zastosowanie w układach regulacji temperatury zasilania obiegu grzewczego gdy nie ma ścisłych wymagań odnośnie charakterystyki zaworu i gdzie dopuszczalna jest pewna nieuszczelnienie zamknięcia zaworu - np. większość układów kotłowych. Ciśnienie maksymalne robocze: 10 bar Ciśnienie nominalne PN: 10 bar Dopuszczalna zawartość środków przeciwmroźnych: 50 % Ilość portów przyłączeniowych: 3.0 Jednostka miary dla przyłącza: Cal Oznaczenie przyłącza 1: Rp Średnica nominalna DN: 25.0 Temperatura czynnika minimalna: 2 °C Waga netto: 0,32 kg Wielkość przyłącza 1: 33.7 Wielkość przyłącza 2: 33.7 Wielkość przyłącza 3: 33.7 Wszystkie porty jednakowe: tak Wymagany moment obrotowy siłownika: 5 Nm Wysokość: 92 mm • najmniejszy przeciek w klasie, • wskaźnik położenia widoczny również po zamontowaniu siłownika, • ergonomiczna dźwignia, • łatwa instalacja,

Parametry

Stan

Nowy