



Ogranicznik temperatury powrotu FJVR 15 - zawór prosty

Indeks: **170919** Producent: **Danfoss** Kod producenta: **003L1014**

Cena: 119.59 zł

Opis

Ogranicznik temperatury powrotu FJVR 15 - zawór prosty

Producent: Danfoss

Zawór FJVR stosuje się z ogranicznikiem temperatury powrotu. Zawór jest montowany na wylocie grzejnika lub pętli ogrzewania podłogowego. Zawór i ogranicznik może być zamontowany w każdej pozycji, pod warunkiem przestrzegania kierunku zasilania.

- **Automatyczne sterowanie przepływem** nie
- **Gatunek materiału** Inne
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 10
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 120 °C
- **Maksymalne ciśnienie różnicowe w pozycji otwartej** 1 bar
- **Materiał korpusu** Mosiądz
- **Model/kształt/forma** Prosty
- **Nominalna średnica wewnętrzna** DN 15
- **Połączenie 1 ze złączką** nie
- **Połączenie 2 ze złączką** tak
- **Rodzaj charakterystyki przepływu** Liniowy
- **Rodzaj połączeń** Gwint wewnętrzny
- **Rozmiar połączenia grzejnikowego** 1/2 cala (15)
- **Rozmiar połączenia rurowego** 1/2 cala
- **Średnica zewnętrzna, wszystkie przyłącza** 21.3 mm
- **Wartość Kvs** 0.73
- **Wysokość osi** 43 mm
- **Zabezpieczenie powierzchni** Niklowanie
- **Ze złączką do pomiaru przepływu** nie

Parametry

Kod producenta	003L1014
Rodzaj	zawór prosty
EAN	5702421034613
Stan	Nowy

Zdjęcia

