



## Zawór mieszający VRG131, 3-drogowy, dn20, KVS 6,3, 3/4" wewnętrzny

Indeks: **238817** Producent: **Esbe** Kod producenta: **11600900**

**Cena: 380.14 zł**

### Opis

## Zawór mieszający VRG131, 3-drogowy, dn20, KVS 6,3, 3/4" wewnętrzny

Producent: Esbe

Zawór mieszający VRG131, 3-drogowy, dn20, KVS 6,3, 3/4" wewnętrzny Szukasz optymalnego rozwiązania dla zleconych albo rozpoczętych projektów. Nie chcesz tracić czasu na żmudne poszukiwanie podstawowych informacji o produkcie. Zapoznaj się z opisem technicznym produktu z naszej oferty. Profesjonalnie i kompleksowo obsługujemy firmy wykonawcze i inne. Rodzaj połączeń: Gwint wewnętrzny Materiał korpusu: Mosiądz [O] wykonane z mosiądzu DZR minimalny przeciek wewnętrzny doskonałe spasowanie z siłownikami kompaktowy i łatwy w montażu

- Długość połączenia 1 18 mm
- Długość połączenia 2 72 mm
- Długość połączenia 3 18 mm
- Długość robocza połączenia 1 36 mm
- Długość robocza połączenia 2 36 mm
- Długość robocza połączenia 3 36 mm
- Gatunek materiału Mosiądz odporny na odcynkowanie (DZR)
- Klasa ciśnienia urządzenia PN 10
- Maksymalna temperatura medium (ciągła) 110 °C
- Maksymalne ciśnienie różnicowe w pozycji otwartej 1 bar
- Materiał korpusu Mosiądz
- Minimalna temperatura medium (ciągła) -10 °C
- Nieszczelność w odniesieniu do wartości Kvs 0,5 %
- Nieszczelność w odniesieniu do wartości Kvs dla obejścia 0,5 %
- Nominalna średnica wewnętrzna DN 20
- Połączenie 1 ze złączką nie
- Połączenie 2 ze złączką nie
- Połączenie 3 ze złączką nie
- Rodzaj charakterystyki przepływu Liniowy
- Rodzaj charakterystyki przepływu dla obejścia Kwadratowy
- Rodzaj połączeń Gwint wewnętrzny
- Wartość Kvs 6.3
- Wartość Kvs dla obejścia 6.3
- Z trójnikiem do połączenia czterodrogowego nie
- Zabezpieczenie powierzchni Stan surowy

## Parametry

**Stan**

Nowy