



Zawór mieszający VRG141, 4-drogowy, dn40, KVS 25, 1 1/2" wewnętrzny

Indeks: **238252** Producent: **Esbe** Kod producenta: **11641500**

Cena: 1,007.17 zł

Opis

Zawór mieszający VRG141, 4-drogowy, dn40, KVS 25, 1 1/2" wewnętrzny

Producent: Esbe

Kompaktowe zawory mieszające o niskim przecieku ESBE serii VRG140 są wykonane ze specjalnych stopów miedzi, dzięki czemu można je stosować w instalacjach grzewczych i chłodniczych. Zawory wyposażone są w pokrętła z materiału antypoślizgowego i ograniczniki pracy w zakresie 90°, które ułatwiają ręczną obsługę. Skala pozycji zaworu może być odwracana i obracana, umożliwiając zmianę usytuowania zaworu. Dzięki możliwości stosowania w połączeniu z siłownikami ESBE ARA600, zawory VRG140 można łatwo zautomatyzować. Specjalne sprzęgło pomiędzy zaworem, a siłownikiem umożliwia wyjątkowo dokładną regulację. W przypadku, gdy konieczne jest wykorzystanie bardziej zaawansowanych funkcji sterowania, sterowniki ESBE umożliwiają użycie produktów w jeszcze większej liczbie zastosowań. Zawory ESBE serii VRG140 są dostępne w rozmiarach DN 15-50 z gwintem wewnętrznym i zewnętrznym. Wykonane z miedzi DZR doskonale pasują do siłowników kompaktowych i łatwy w montażu.

- **Długość połączenia 1** 53 mm
- **Długość połączenia 2** 53 mm
- **Długość połączenia 3** 53 mm
- **Długość połączenia 4** 53 mm
- **Gatunek materiału** Miedź odporna na odcynkowanie (DZR)
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 10
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 110 °C
- **Maksymalne ciśnienie różnicowe przy 20°C** 1 bar
- **Materiał korpusu** Miedź
- **Minimalna temperatura medium (ciągła)** -10 °C
- **Nominalna średnica wewnętrzna** DN 40
- **Połączenie 1** Inne
- **Połączenie 2** Inne
- **Połączenie 3** Inne
- **Połączenie 4** Inne
- **Rodzaj połączeń** Gwint wewnętrzny
- **Rodzaj wyłożenia wewnętrznego** Inne
- **Trzpień przelotowy** Inne
- **Wysokość uchwytu/trzpienia** 62 mm
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy

Parametry

Stan	Nowy
------	------