

Zawór kulowy nakrętno-nakrętny z dźwignią 2" F-Power Pro

Indeks: **351266** Producent: **Ferro** Kod producenta: **R023407007**

Cena: **180.71 zł**

Opis

Zawór kulowy nakrętno-nakrętny z dźwignią 2" F-Power Pro

Producent: FERRO

Zawór nakrętno-nakrętny, pełnoprzelotowy, można stosować w instalacjach wodnych, centralnego ogrzewania (w tym z roztworem glikolu w stężeniu do 50%) oraz w systemach sprężonego powietrza. Jego trwałość, bezawaryjność i bezpieczeństwo potwierdzają liczne certyfikaty i atesty. O atutach produktu świadczą również zastosowane w nim materiały. Korpus wykonano z mosiądzu CW617N-4MS o podwyższonych parametrach higienicznych. Żaden element mający kontakt z wodą pitną nie jest niklowany. Kulę i trzpień uszczelniono teflonem PTFE. Kompensację luzów umożliwia wyposażenie w dławik. Produkt sprawdza się w niskich i wysokich temperaturach (od -30°C aż do 120°C), a także doskonale radzi sobie z wysokim ciśnieniem.

Specyfikacja:

- **Materiał uszczelnienia kuli** Teflon (PTFE)
- **Materiał kuli** Mosiądz
- **Materiał trzpienia** Mosiądz
- **Podstawowy materiał uszczelnienia trzpienia** Teflon (PTFE)
- **Dodatkowy materiał uszczelnienia trzpienia** Teflon (PTFE)
- **Średnica nominalna połączenia 1** 2 cale (50)
- **Połączenie 1** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Połączenie 1 ze złączką** Tak
- **Średnica nominalna połączenia 2** 2 cale (50)
- **Połączenie 2** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Połączenie 2 ze złączką** Tak
- **Uszczelnienie** Teflon (PTFE)
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 32
- **Z odpływem** Tak
- **Z możliwością spustu (wyprowadzenie)** Tak
- **Model** Prosty
- **Certyfikat FM** Tak
- **Certyfikat UL** Tak
- **Certyfikat ULC** Tak
- **Certyfikat LPCB** Tak
- **Ognioodporny** Tak
- **Maksymalne ciśnienie różnicowe przy 20°C** 30 bar
- **Czystość medyczna** Tak
- **Model odtłuszczony** Tak
- **Działanie/napęd** Uchwyt
- **Rodzaj korpusu** Jednoczęściowy
- **Pełny przelot** Tak

- **Długość połączenia 1** 16 mm
- **Długość robocza połączenia 1** 16 mm
- **Długość połączenia 2** 16 mm
- **Długość robocza połączenia 2** 16 mm
- **Wysokość uchwytu** 90.5 mm
- **Długość uchwytu** 151.5 mm
- **Kąt zaworu** 180 °
- **Czas dostawy** 14
- **Marka** Ferro
- **Model produktu** R023407007

Parametry

Stan

Nowy