

Zawór kulowy do wody z dławikiem DN100 4" GW-GW R023402009 Ferro

Indeks: 271226 Producent: Ferro Kod producenta: R023402009

Cena: 835.03 zł

Opis

Zawór kulowy do wody z dławikiem DN100 4" GW-GW R023402009 Ferro

Producent: Ferro

-media robocze: woda ciepła, zimna instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania -kurki kulowe posiadają Aprobaty Techniczne wydane przez ITB stwierdzające przydatność do stosowania w budownictwie oraz Atesty Higieniczne wydane przez Zakład Higieny -dla wszystkich kurków kulowych wydawana jest Deklaracja Zgodności producenta -korpusy i nakrętki wykonane są z wyprasek i obrabiane na obrabiarkach -materiał korpusu i kuli: mosiądz CW617N wg PN-EN 12164 - wykończenie kuli: chromowana, polerowana -wszystkie kurki są piaskowane i po tej operacji niklowane -stalowa rączka - pełny przelot wg. normy -chromowana i polerowana kula odporna na tzw. „zapiekanie” -solidne wykonanie -powierzchnia wewnętrzna przystosowana do wody pitnej -kontrola jakości prowadzona ściśle według obowiązujących norm europejskich -100% wyprodukowanych zaworów poddawanych jest kontroli szczelności -na korpusach znajdują się wymagane normą trwałe oznaczenia

Specyfikacja:

- **Materiał uszczelnienia kuli** Teflon (PTFE)
- **Materiał kuli** Mosiądz
- **Materiał trzpienia** Mosiądz
- **Podstawowy materiał uszczelnienia trzpienia** Teflon (PTFE)
- **Średnica nominalna połączenia 1** 4 cale (100)
- **Połączenie 1** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna połączenia 2** 4 cale (100)
- **Połączenie 2** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Uszczelnienie** Teflon (PTFE)
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 25
- **Model** Prosty
- **Maksymalne ciśnienie różnicowe przy 20°C** 25 bar
- **Działanie/napęd** Uchwyt
- **Rodzaj korpusu** Jednoczęściowy
- **Pełny przelot** Tak
- **Wysokość uchwytu** 132 mm
- **Długość uchwytu** 273 mm
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Ferro
- 4 cale
- **Waga** 5.49 - kg.

Parametry

Stan

Nowy