

Kod produktu: EAV-SS-15-50-A



Zawór kątowy z siłownikiem NC TEKMA 1/2"

479,70 zł

Zawór kątowy z siłownikiem NC TEKMA 1/2"

Dane techniczne:

- przyłącze: 1/2"
- wykonanie materiałowe:
 - korpus: AISI 316
 - siłownik: AISI 304
 - uszczelnienie zaworu: PTFE
 - uszczelnienie tłoka: PTFE /FKM
- medium: woda, ciecze, gazy obojętne, para wodna (180°C), gazy i ciecze o małej agresywności
- temperatura medium: PTFE: -10°C do +180°C
- temperatura otoczenia: -10°C do + 60°C
- ciśnienie robocze: max. 16 bar

- dopuszczalna różnica ciśnienia: 0-16 bar
- ciśnienie sterujące: 3-4 bar
- typ: pojedynczego działania, normalnie zamknięty
- lepkość: maksymalnie 600 mm²/sek.
- pozycja montażowa: dowolna
- medium sterujące: powietrze, gaz obojętny
- średnica nominalna: 13 mm
- średnica siłownika: 50 mm
- współczynnik Kv: 9,5 m³/h