

KONTRADRØVLEVENTIL MED SKRUE, UDVENDIGT GEVIND, TIL VENTIL

Serie Functions

50910 3-M5

Kontradrøvløse, ventil, Ø3 mm, M5

- Krop i forniklet messing
- Trykomsråde op til 10 bar
- Temperaturområde -20 til 80°C
- Monteres på ventiler
- Justering med skruetrækker



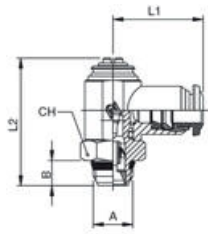
AIGNEP

PRODUKTBESKRIVELSE

Serien "Functions" er designet til at løse specifikke opgaver inden for pneumatik. Det er muligt at få komponenter i en lang række materialer, som giver en bred anvendelse af serien. Materialer er messing, rustfrit stål, technopolymer, aluminium. Blandt funktionerne er bl.a. flowregulatorer, trykregulatorer, kontradrøvløse og hurtigtømningsventiler. Serien bruges i forbindelse med: - Pneumatisk automation - Bilindustri - Føde- og drikkevarer - Vakuum

SPECIFIKATIONER

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Form / Type | L |
| Gevind type test | Metrisk |
| Materiale body | Forniklet messing |
| Materiale frikoblingsring | Acetal, rød |
| Materiale justeringsskrue | Forniklet messing |
| Materiale O-ring | NBR |
| Pakningsstørrelse | 10 pc |
| Slangediameter udv. | 3 mm |
| Temperaturområde fra | -20 °C |
| Temperaturområde til | 80 °C |
| Tilslutning | M5 |
| Trykomsråde max | 10 bar |
| Trykomsråde min | 1 bar |



| Cylinder mounting | Valve mounting | A | B | L1 | L2 | CH |
|-------------------|----------------|-----|-----|------|------|----|
| 80001 3-8M | 80010 3-8M | M3 | 4.0 | 19.0 | 24.0 | 8 |
| 80001 4-8M | 80010 4-8M | M5 | 4.0 | 19.0 | 24.0 | 8 |
| 80001 4-1/8 | 80010 4-1/8 | 1/8 | 5.5 | 21.0 | 26.5 | 14 |
| 80001 5-8M | 80010 5-8M | M5 | 4.0 | 20.0 | 24.0 | 8 |
| 80001 5-1/8 | 80010 5-1/8 | 1/8 | 5.5 | 21.5 | 26.5 | 14 |
| 80001 5-1/4 | 80010 5-1/4 | 1/4 | 7.0 | 24.0 | 29.5 | 17 |
| 80001 6-8M | 80010 6-8M | M5 | 4.0 | 20.0 | 24.0 | 8 |
| 80001 6-1/8 | 80010 6-1/8 | 1/8 | 5.5 | 22.0 | 26.5 | 14 |
| 80001 6-1/4 | 80010 6-1/4 | 1/4 | 7.0 | 25.0 | 30.5 | 17 |
| 80001 8-1/8 | 80010 8-1/8 | 1/8 | 5.5 | 24.0 | 30.5 | 14 |
| 80001 8-1/4 | 80010 8-1/4 | 1/4 | 7.0 | 26.0 | 32.5 | 17 |
| 80001 8-3/8 | 80010 8-3/8 | 3/8 | 7.5 | 28.0 | 34.0 | 20 |
| 80001 10-1/4 | 80010 10-1/4 | 1/4 | 7.0 | 28.5 | 35.5 | 17 |
| 80001 10-3/8 | 80010 10-3/8 | 3/8 | 7.5 | 30.0 | 36.0 | 20 |
| 80001 12-3/8 | 80010 12-3/8 | 3/8 | 7.5 | 32.0 | 38.0 | 20 |
| 80001 12-1/2 | 80010 12-1/2 | 1/2 | 9.0 | 35.0 | 41.0 | 24 |
| 80001 14-1/2 | 80010 14-1/2 | 1/2 | 9.0 | 38.5 | 45.0 | 24 |

