

Best. Nr. 254-130-01700

| | |
|--|---|
| Hersteller Code | 122050016 |
| Bezeichnung | DF5/3A17SL |
| Funktion | 3/2-Wege Umschaltventil |
| Anschlussgrößen | G 3/8" BSP (P + A + B) |
| Betätigung 1 | Schieberende mit radialer Bohrung Ø 9mm, ohne Hebelgehäuse, ohne Staubschutz - auf Seite von Anschluss "B" |
| Betätigung 2 | - |
| Positionierer | federrückstellend in Schaltstellung 1 - auf Seite von Anschluss "A" |
| Schaltstellung 0 | - |
| Schaltstellung 1 | P + B verbunden und A gesperrt |
| Schaltstellung 2 | P + A verbunden und B gesperrt |
| Schaltüberdeckung | negativ |
| Max. Arbeitsdruck | 315 bar |
| Nominale Durchflussmenge | 60 l/min |
| Maximale Viskosität | 400 cSt |
| Minimale Viskosität | 12 cSt |
| Empfohlener Viskositätsbereich | 15 - 75 cSt |
| Dichtungsmaterial | NBR |
| Umgebungstemperatur | -40 °C - 60 °C |
| Interne Leckage bei $\Delta p = 100$ bar | 5 ccm/min |
| Max. Verschmutzungsgrad | 21/19/16 - ISO 4406 |
| Zolltarifnummer | 84812010 |
| Ursprungsland | EU |
| Gewicht | 1,20 kg |
| Zusatzinformation | |

