

Best. Nr. 254-140-01750

Hersteller Code 124054021
 Bezeichnung DF10/3AC17SLP
 Funktion 3/2-Wege Umschaltventil
 Anschlussgrößen G 1/2" BSP (P + A + B)
 Betätigung 1 Schieberende mit axialer Gewindebohrung M12 ohne Hebelgehäuse, mit Staubschutzplatte 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 90 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 1,74 kg

Zusatzinformation

