





Datenblatt

Merkmal	Wert
Kolben-Ø	63 mm
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Doppelkolben-Druckübersetzer mit Magnetkolben
Druckanzeige	G1/8 vorbereitet
Ausgangsdruck 2	0.4 MPa1.6 MPa 4 bar16 bar 58 psi232 psi
Betriebsdruck	0.2 MPa1 MPa 2 bar10 bar 29 psi145 psi
Druckregelbereich	0.4 MPa1.6 MPa 4 bar16 bar 58 psi232 psi
Eingangsdruck 1	2 bar10 bar 0.2 MPa1 MPa 29 psi145 psi
Hinweis zum Druckregelbereich	Bei maximal gespannter Reglerfeder kann der maximale Ausgangsdruck um 40 % überschritten werden.
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:3:4]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb nicht möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Lagertemperatur	5 °C60 °C
Umgebungstemperatur	5 °C60 °C
Produktgewicht	6000 g
Befestigungsart	mit Innengewinde
Pneumatischer Anschluss 1	G3/8
Pneumatischer Anschluss 2	G3/8
Pneumatischer Anschluss 3	G3/8
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform