



Datenblatt

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	G1/4
Pneumatischer Anschluss 2	G1/4
Befestigungsart	einschraubbar
Betriebsdruck	0.04 MPa1.2 MPa 0.4 bar12 bar
Umgebungstemperatur	-10 °C60 °C
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung, eloxiert
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Einbaulage	beliebig
Normalnenndurchfluss 1->2 (6-5)	1000 l/min
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Lagertemperatur	-10 °C60 °C
Mediumstemperatur	-10 °C60 °C

Merkmal	Wert
Steuermedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Max. Anziehdrehmoment	11 Nm
Produktgewicht	25.4 g
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR