


Gesteuertes Rückschlagventil HGL-M5-B

FESTO

Teilenummer: 530029



 Allgemeine Einsatzbedingungen

Datenblatt

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	entsperrbare Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	M5
Pneumatischer Anschluss 2	M5
Anschluss Steuerluft 21	M5
Betätigungsart	pneumatisch
Befestigungsart	einschraubbar mit Außengewinde
Betriebsdruck	0.05 MPa ... 1 MPa
Betriebsdruck	0.5 bar ... 10 bar
Steuerdruck	0.2 MPa ... 1 MPa
Steuerdruck	2 bar ... 10 bar
Steuerdruck	29 psi ... 145 psi
Umgebungstemperatur	-10 °C ... 60 °C
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Maritime Klassifizierung	siehe Zertifikat
Einbaulage	beliebig
Symbol	00991456
Normaldurchfluss 1->2 (6-0)	200 l/min
Normalnennndurchfluss 1->2 (6-5)	130 l/min
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Reinraumtauglichkeit, gemessen nach ISO 14644-14	Klasse 4 nach ISO 14644-1
Lagertemperatur	-10 °C ... 60 °C
Mediumstemperatur	-10 °C ... 60 °C
Steuermedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nenn-Anziehdrehmoment	1.25 Nm
Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 10 %
Produktgewicht	21 g
Werkstoff Einschraubzapfen	Stahl, verzinkt
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Lösering	POM
Werkstoff Rückschlagmanschette	NBR
Werkstoff Schwenkanschluss	Zink-Druckguss