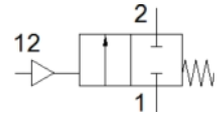


Schrägsitzventil

VZXF-L-M22C-M-A-G112-350-M1-H3ALT-80-16

Teilenummer: 3535824

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Werte
Konstruktiver Aufbau	Sitzventil mit Rückstellfeder
Betätigungsart	pneumatisch
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Leitungseinbau
Anschluss Armatur	G1 1/2
Nennweite DN	40
Nennweite	35 mm
Ventilfunktion	2/2 geschlossen monostabil
Strömungsrichtung	nicht reversibel
Mediumsdruck	0 ... 16 bar
Nenndruck Armatur	16
Abluftfunktion	nicht drosselbar
Rückstellart	mechanische Feder
Steuerart	fremdgesteuert
Pneumatischer Anschluss	G1/8
Betriebsdruck	6 ... 10 bar
Medium	Dampf Inerte Gase gefilterte Druckluft, Filterfeinheit 200 µm
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Max. Viskosität	600 mm ² /s
Mediumstemperatur	-40 ... 200 °C
Umgebungstemperatur	-10 ... 60 °C
Durchfluss Kv	30,5 m ³ /h
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten RoHS konform
Werkstoffinformation Gehäuse	Rotguss
Werkstoffnummer Gehäuse	CC499K
Werkstoffinformation Antriebskopf	Aluminium
Werkstoffinformation Spindeldichtung	PTFE
Werkstoffinformation Sitzdichtung	PTFE
Produktgewicht	2.600 g
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Druckgeräte-Richtlinie
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	0