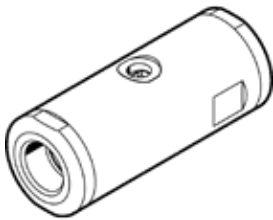


Proportional-Medienventil VZQA-C-M22U-15-GG-V4V4E-4

Teilenummer: 1387298

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Konstruktiver Aufbau	Quetschventil pneumatisch betätigt
Betätigungsart	pneumatisch
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Leitungseinbau
Anschluss Armatur	G1/2
Nennweite DN	15
Ventilfunktion	2/2 offen monostabil
Strömungsrichtung	reversibel
Mediumsdruck	0 ... 4 bar
Nenndruck Armatur	10
Differenzdruck	2,5 bar
Berstdruck	16 bar
Überlastdruck	7,8 bar
Rückstellart	Rückprallelastizität
Steuerart	fremdgesteuert
Anschluss Steuerhilfsluft 12	G1/8
Steuerdruck	1 ... 6,5 bar
Steuermedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:1]
Medium	Druckluft nach ISO8573-1:2010 [-::-]
Max. Viskosität	4.000 mm ² /s
Mediumstemperatur	-5 ... 100 °C
Umgebungstemperatur	-5 ... 60 °C
Normalnenndurchfluss	12.800 l/min
Schaltzeit ein	250 ms
Schaltzeit aus	250 ms
b-Wert	0,85
C-Wert	33,44 l/sbar
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoffinformation Gehäuse	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoffnummer Gehäuse	1.4435
Werkstoffinformation Gehäusedeckel	hochlegierter Stahl rostfrei
Werkstoffnummer Gehäusedeckel	1.4435
Werkstoffinformation Dichtungen	FPM
Werkstoffinformation Absperrlement	EPDM
Produktgewicht	440 g
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	4
Lebensmittelunbedenklichkeit	gemäß Herstellererklärung