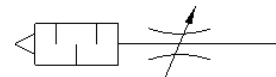


Drossel-Schalldämpfer VFFK-C-K-M5-P

Teilenummer: 133140

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	Drossel-Schalldämpfer-Funktion
Pneumatischer Anschluss 1	M5
Einstellelement	Rändelschraube
Befestigungsart	einschraubbar
Normaldurchfluss 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	0 ... 80 l/min
Betriebsdruck	0 ... 10 bar
Umgebungstemperatur	0 ... 60 °C
Dichtungsart am Einschraubzapfen	Dichtring
Einbaulage	beliebig
Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich	0 ... 10 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumstemperatur	0 ... 60 °C
Nenn-Anziehdrehmoment	1,4 Nm
Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 20 %
Produktgewicht	4,3 g
Werkstoff Dämpfereinsatz	PE
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing vernickelt
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Regulierschraube	Messing vernickelt