

Drossel-Schalldämpfer von FESTO

VFFK-C-K-M5-P



Festo-Teilenummer: 133140

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Drosselschalldämpfer

Drossel-Schalldämpfer VFFK-C-K-M5-P 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

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Ventilfunktion	Drossel-Schalldämpfer-Funktion
Pneumatischer Anschluss 1	M5
Einstellelement	Rändelschraube
Befestigungsart	einschraubbar
Normaldurchfluss 6 -> 0 bar	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
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

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.