

# Drossel-Schalldämpfer von FESTO

## VFFK-C-K-M7-P



Festo-Teilenummer: 133141

**IBF GmbH**  
Bruchstraße 22 - 24  
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



### Beschreibung

Drosselschalldämpfer

Drossel-Schalldämpfer VFFK-C-K-M7-P Ventilfunktion=Drossel-Schalldämpfer-Funktion, Pneumatischer Anschluss 1=M7, Einstellelement=Rändelschraube, Befestigungsart=einschraubbar, Normaldurchfluss 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)=0 - 100 l/min

### Datenblatt

<b>Merkmal</b>	<b>Eigenschaft</b>
Ventilfunktion	Drossel-Schalldämpfer-Funktion
Pneumatischer Anschluss 1	M7
Einstellelement	Rändelschraube
Befestigungsart	einschraubbar
Normaldurchfluss 6 -> 0 bar	0 - 100 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	3,8 Nm

Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment	± 20 %
Produktgewicht	5,8 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.