

Drosselventil von FESTO

GRLO-M3



Festo-Teilenummer: 175039

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Drosselventil

Drosselventil GRLO-M3 ohne Rückschlagfunktion, mit Schwenkanschluss. Ventilfunktion=Drossel-Funktion, Pneumatischer Anschluss 1=M3, Pneumatischer Anschluss 2=M3, Einstellelement=Schlitzschraube, Befestigungsart=einschraubbar

Datenblatt

| Merkmal | Eigenschaft |
|------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Ventilfunktion | Drossel-Funktion |
| Pneumatischer Anschluss 1 | M3 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | M3 |
| Einstellelement | Schlitzschraube |
| Befestigungsart | einschraubbar |
| Normalnennendurchfluss in Drosselrichtung | 18 l/min |
| Betriebsdruck | 0 - 10 bar |
| Umgebungstemperatur | -10 - 60 °C |
| Einbaulage | beliebig |
| Normaldurchfluss in Drosselrichtung 6 -> 0 bar | 33 l/min |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium | Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich) |
| Mediumstemperatur | -10 - 60 °C |
| Max. Anziehdrehmoment | 0,3 Nm |

| | |
|----------------------------|----------------|
| Produktgewicht | 2 g |
| Werkstoff Einschraubzapfen | Messing |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Dichtungen | NBR |
| Werkstoff Regulierschraube | Messing |
| Werkstoff Schwenkanschluss | Zink-Druckguss |

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