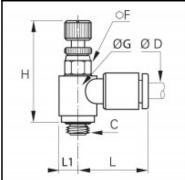
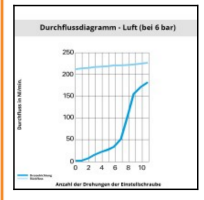


Datenblatt zu 7660 04 10 Drosselventil







Beschreibung

Drosselventile Kunststoff, Miniatur-Abluft-Drosselventil aus Polymer, 4 mm - G1/8"

- Drosselrückschlagverschraubung, Kunststoffausführung:
 schwenkbare Miniaturausführung mit Blitzanschluss, G- und metrische Gewinde
- hervorstehende Einstellschraube zur Abluftdrosselung
- präzise und progressive Regulierung des Durchflusses
- die Sicherungskontermutter garantiert die Stabilität der Einstellung
- durch die Schwenkbarkeit äußerst flexibel einsetzbar
- durch die geringen Abmessungen extrem platzsparend montierbar, insbesondere für Zylinder mit kleinem Durchmesser geeignet

Details

ØD:	4 mm
C:	G1/8"
F:	7
G:	11,5
H min:	27
H max:	29,5
L:	18
L1:	6
max. Betriebsdruck in bar:	10
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Einstellspindel:	Messing vernickelt
Werkstoff Gehäuse:	Technisches Polymer
Werkstoff Gehäuse2:	Messing vernickelt
Werkstoff Kontermutter:	Messing vernickelt
Werkstoff Zahnscheibe:	Edelstahl
max. Temperatur in °C:	70
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,012

Abmessungen

	4 mm
C: F:	G1/8"
F:	7
G:	11,5
H min:	27
H max:	29,5
L:	18
L1:	6