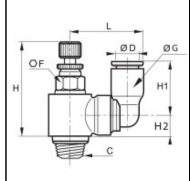


Datenblatt zu 7645 04 10 Drosselventil





Beschreibung

Drosselventile Kunststoff, Miniatur-Abluft-Drosselventil aus Polymer, 4 mm - R1/8"

- Drosselrückschlagverschraubung, Kunststoffausführung:
 schwenkbare Miniaturausführung mit Blitzanschluss, R- oder NPT-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:	R1/8"
F:	7
G:	11,5
G1:	8,5
H min:	25
H max:	27,5
H1:	14
H2:	6
J:	11,5
L:	19,5
max. Betriebsdruck in bar:	10
Dichtbeschichtung:	PTFE
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Einstellspindel:	Messing vernickelt
Werkstoff Gehäuse:	Technisches Polymer
Werkstoff Kontermutter:	Messing vernickelt
Werkstoff Zahnscheibe:	Edelstahl
max. Temperatur in °C:	70
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,014

Abmessungen

ØD:	4 mm
C:	R1/8"
ØD: C: F: G:	7
G:	11,5
	8,5
H min:	25
H max:	27,5
H1: H2:	14
H2:	6
J:	11,5
L:	19,5