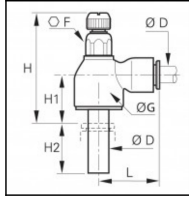


Datenblatt zu 7030 12 00 Drosselventil







Beschreibung

Drosselventile Kunststoff, Abluft-Steck-Drosselventil aus Polymer, 12 mm - 12 mm

- Steckbare Drosselrückschlagverschraubung:
 Kompaktausführung mit Blitzanschluss
 hervorstehende Einstellschraube zur Abluftdrosselung
- präzise und progressive Regulierung des Durchflusses
- die Sicherungskontermutter garantiert die Stabilität der Einstellung
- für den Einbau am Zylinder oder Verteiler mit Patrone, schnelle Montage

Details

ØD:	12 mm
F:	17
G:	23
H min:	43
H max:	51
H1:	17
H2:	27
L:	35
max. Betriebsdruck in bar:	10
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Einsteckende:	Messing vernickelt
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:	0,044

Abmessungen

ØD:	12 mm
F: G:	17
	23
H min:	43
H max:	51
H1:	17
H2:	27
L:	35