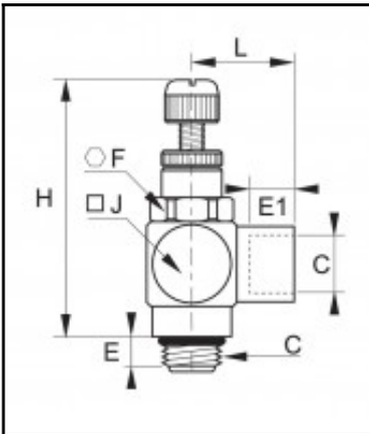


Datenblatt zu 7190 10 10 Drosselventil



Beschreibung

Drosselventile Metall, Miniatur-Abluft-Drosselventil aus Metall, G1/8" - G1/8"

Drosselrückschlagverschraubung, Metallausführung:

- mit Innengewinde, G-Gewinde
- hervorstehende Einstellschraube zur Abluftdrosselung
- Die Sicherungskontermutter garantiert die Stabilität der Einstellung
- Präzise und progressive Regulierung des Durchflusses
- äußerst robuste, langlebige Ausführung
- mit Messinggehäuse und dadurch sehr gut für den Einsatz in aggressivem Umfeld (Temperatur, Funkenflug, Korrosion) geeignet

Details

C:	G1/8"
E:	5
E1:	8
F:	13
H min:	39
H max:	44
J:	15
L:	17
max. Betriebsdruck in bar:	10
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Einstellspindel:	Messing vernickelt
Werkstoff Gehäuse:	Messing vernickelt
Werkstoff Kontermutter:	Messing vernickelt
max. Temperatur in °C:	70
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,044

Abmessungen

C:	G1/8"
E:	5
E1:	8
F:	13
H min:	39
H max:	44
J:	15
L:	17