

Datenblatt zu 7130 08 10 Drosselventil



Beschreibung

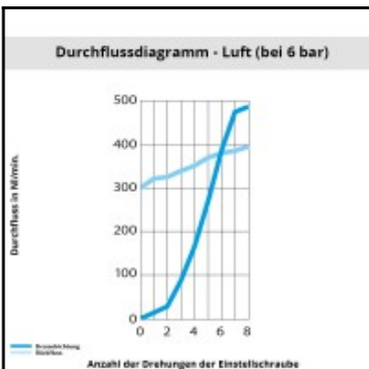
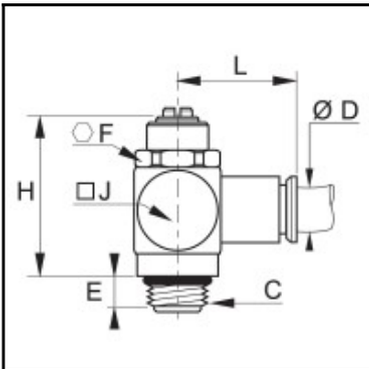
Drosselventile Metall, Abluft-Drosselventil aus Metall, 8 mm - G1/8"

Drosselrückschlagverschraubung, Metallausführung:

- mit Blitzanschluss, G-Gewinde
- versenkte Einstellschraube zur Abluftdrosselung
- Präzise und progressive Regulierung des Durchflusses mittels Schraubenzieher zum Schutz gegen Falscheinstellung
- äußerst robuste, langlebige Ausführung
- mit Messinggehäuse und dadurch sehr gut für den Einsatz in aggressivem Umfeld (Temperatur, Funkenflug, Korrosion) geeignet

Details

ØD:	8 mm
C:	G1/8"
E:	5
F:	13
H:	34
J:	15
L:	25
max. Betriebsdruck in bar:	10
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Einstellspindel:	Messing vernickelt
Werkstoff Gehäuse:	Messing vernickelt
Werkstoff Zahnscheibe:	Edelstahl
max. Temperatur in °C:	70
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,042



Abmessungen

ØD:	8 mm
C:	G1/8"
E:	5
F:	13
H:	34
J:	15
L:	25