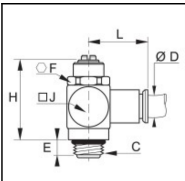


## Datenblatt zu 7130 12 17 Drosselventil







## Beschreibung

Drosselventile Metall, Abluft-Drosselventil aus Metall, 12 mm - G3/8"

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:	12 mm
C:	G3/8"
E:	7
F:	20
H:	47
J:	22
L:	36
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:	0,064

## Abmessungen

ØD:	12 mm
	G3/8"
E:	7
F:	20
H:	47
J:	22
L:	36