

Datenblatt zu 7170 19 19 Drosselventil



Beschreibung

Drosselventile Metall, Schottwand-Drosselventil für Reiheneinbau aus Metall, M5x0,8 - M5x0,8

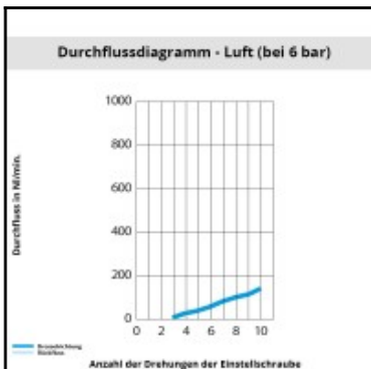
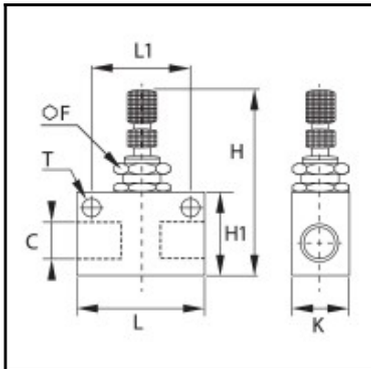
Drosselventile für Schottwandmontage aus eloxiertem Aluminium:

- Reihenausführung
- Einstellschraube mit Fixierung
- Frontplattenmontage
- einfache Montage

Drosselventile aus Metall für Anwendung bei kritischen Umgebungsbedingungen.

Details

C:	M5x0,8
F:	12
H min:	38
H max:	42
H1:	15
K:	12
L:	25
L1:	18
T:	4,5
max. Betriebsdruck in bar:	10
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Einstellspindel:	Messing
Werkstoff Gehäuse:	Aluminium behandelt
Werkstoff Kontermutter:	Messing
Werkstoff Schaltwelle:	Messing
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	80
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,022



Abmessungen

C:	M5x0,8
F:	12
H min:	38
H max:	42
H1:	15
K:	12
L:	25
L1:	18
T:	4,5