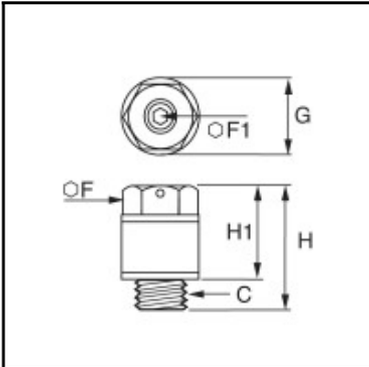


Datenblatt zu 0676 00 13 Drosselventil-Schalldämpfer



Beschreibung

Drosselventil-Schalldämpfer aus Polymer, Technisches Polymer, G1/4"

Wird am Ausgang des Wegeventils platziert und ermöglicht es, die Abluftgeschwindigkeit sowie die Geschwindigkeit des Zylinderkolbens zu regulieren.

Details

C:	G1/4"
F:	15
F1:	4
G:	18
H:	29
H1:	22
max. Betriebsdruck in bar:	10
Werkstoff Gewindestück:	Technisches Polymer
Werkstoff Schalldämpfer:	Polyethylen
min. Temperatur in °C:	-10
max. Temperatur in °C:	80
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,007

Abmessungen

C:	G1/4"
F:	15
F1:	4
G:	18
H:	29
H1:	22