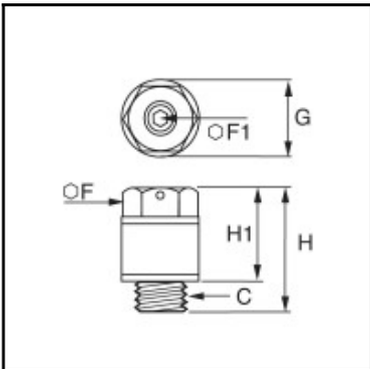


Datenblatt zu 0676 00 10 Drosselventil-Schalldämpfer



Beschreibung

Drosselventil-Schalldämpfer aus Polymer, Technisches Polymer, G1/8"

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

Details

C:	G1/8"
F:	13
F1:	2,5
G:	15
H:	20,5
H1:	14,5
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:	0,003

Abmessungen

C:	G1/8"
F:	13
F1:	2,5
G:	15
H:	20,5
H1:	14,5