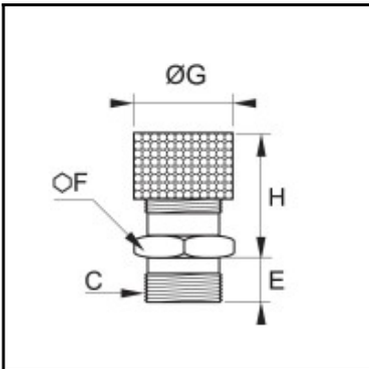


Datenblatt zu 0672 00 21 Drosselventil



Beschreibung

Drosselventil-Schalldämpfer, Messing vernickelt, G1/2"

Legris Drosseldämpfer werden am Ausgang des Wegeventils platziert und ermöglichen es, die Abluftgeschwindigkeit sowie die Geschwindigkeit des Zylinderkolbens zu regulieren.

Details

C:	G1/2"
E:	12
F:	27
G:	27
H min:	28
H max:	37
max. Betriebsdruck in bar:	12
Werkstoff Gewindestück:	Messing vernickelt
Werkstoff Schalldämpfer:	Sinterbronze
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	150
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,095

Abmessungen

C:	G1/2"
E:	12
F:	27
G:	27
H min:	28
H max:	37