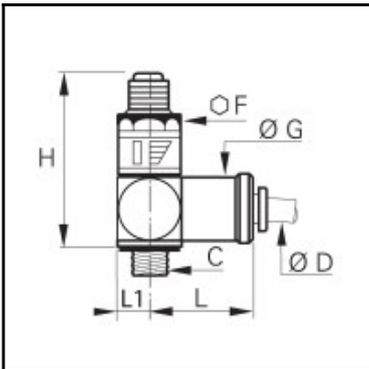


Datenblatt zu 7318 08 13 Differenzdruck-Regelventil



Beschreibung

Differenzdruck-Regelventile, Schwenkbares Differenzdruck-Regelventil, 8 mm - G1/4"

Legris Differenzdruck-Regelverschraubungen: Ermöglichen eine manuelle Druckreduzierung und damit eine Energieeinsparung. Stabilisieren und dosieren den für Ihre Zylinder notwendigen Druck. Eine Wirkungsgrad-Anzeige ermöglicht die Kontrolle der Druck- bzw. Energieeinsparung: gelbe Markierung = max. Einsparung, orange = große Einsparung und rot = mittelmäßige Einsparung. Die manuelle Einstellung erfolgt mit einem 6mm Inbusschlüssel oder mit Hilfe eines einrastbaren Einstellknopfes (Legris Artikel 7000 00 00).

Details

ØD:	8 mm
C:	G1/4"
F:	19
G:	20
H min:	49
H max:	57
L:	40
L1:	10,5
max. Betriebsdruck in bar:	8
Werkstoff Dichtring:	Technisches Polymer
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Einstellspindel:	Messing vernickelt
Werkstoff Gehäuse:	Zamak
Werkstoff Zahnscheibe:	Edelstahl
min. Temperatur in °C:	-15
max. Temperatur in °C:	60
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,134

Abmessungen

ØD:	8 mm
C:	G1/4"
F:	19
G:	20
H min:	49
H max:	57
L:	40
L1:	10,5