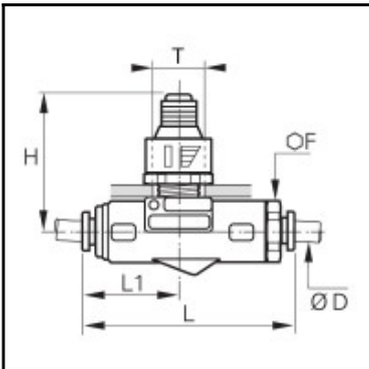


## Datenblatt zu 7316 10 00 Differenzdruck-Regelventil



### Beschreibung

Differenzdruck-Regelventile, Differenzdruck-Regelventil für Reiheneinbau, 10 mm - 10 mm

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:	10 mm
F:	27
H min:	61
H max:	70
L:	89
L1:	41
T:	22,5
max. Betriebsdruck in bar:	8
Werkstoff Dichtring:	Technisches Polymer
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Einstellspindel:	Messing vernickelt
Werkstoff Gehäuse:	Messing vernickelt
Werkstoff Zahnscheibe:	Edelstahl
min. Temperatur in °C:	-15
max. Temperatur in °C:	60
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,411

### Abmessungen

ØD:	10 mm
F:	27
H min:	61
H max:	70
L:	89
L1:	41
T:	22,5