

Datenblatt zu 7820 00 13 Drosselventil



Beschreibung

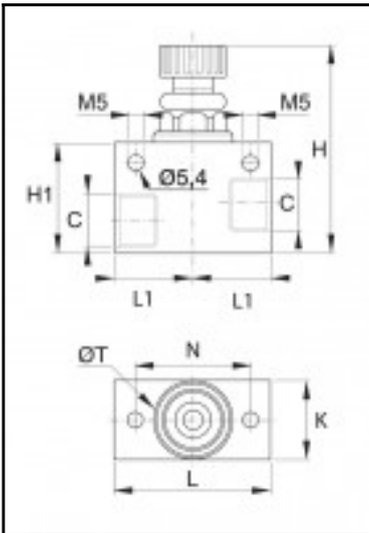
Drosselventile Metall, Drosselventil für Reiheneinbau aus Edelstahl, unidirektional, G1/4" - G1/4"

Edelstahl-Drosselverschraubung, unidirektional:

- für Leitungseinbau
- mit großer Einstellschraube und Sicherungskontermutter zum Schutz gegen Falscheinstellung
- Reguliert den Durchfluss in beide Richtungen. Zu- und Abluft werden gedrosselt, keine Rückschlagfunktion.
- insbesondere für den Einsatz im Lebensmittelbereich und im Halbleitersektor sowie in aggressivem Umfeld geeignet

Details

C:	G1/4"
H min:	47
H max:	52,5
H1:	30
K:	20
L:	40
L1:	20
N:	30
T:	20
Durchfluss l/min:	2300
Nennweite in mm:	7
max. Betriebsdruck in bar:	16
Werkstoff Dichtung:	FKM
Werkstoff Einstellspindel:	Edelstahl 316I
Werkstoff Gehäuse:	Edelstahl 316I
Werkstoff Schaltgriff:	Edelstahl 316I
Werkstoff Schaltwelle:	Edelstahl 316I
min. Temperatur in °C:	-15
max. Temperatur in °C:	120
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,163



Abmessungen

C:	G1/4"
H min:	47
H max:	52,5
H1:	30
K:	20
L:	40
L1:	20
N:	30
T:	20