

# Schalldämpfer, Serie S11 - inch

- Polyethylen



Betriebsdruck min./max.

0 ... 10 bar

Umgebungstemperatur min./max.

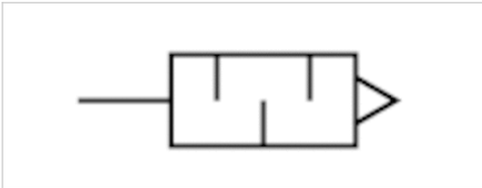
-25 ... 80 °C

Medium

Druckluft

Gewicht

Siehe Tabelle unten



## Technische Daten

Materialnummer	Druckluftanschluss	Durchfluss	Liefermenge	Gewicht
		Qn		
R412005727	1/4"	60 l/min	5 Stück	0,002 kg
R412005728	3/8"	30 l/min	5 Stück	0,007 kg
R412007714	1/2"	30 l/min	5 Stück	0,007 kg

Gewicht pro Stück

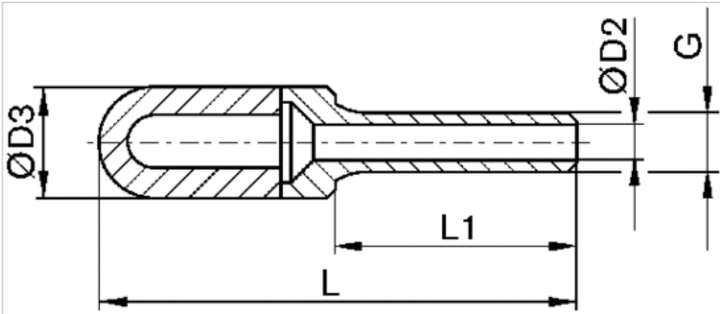
Nenndurchfluss Qn bei p1 = 6 bar (absolut) frei abgeströmt. Schalldruckpegel gemessen bei 6 bar gegen Atmosphäre in 1 m Entfernung.

## Technische Informationen

Werkstoff	
Schalldämpfer	Polyethylen
Gewinde	Polyethylen

## Abmessungen

## Abmessungen in inch



## Abmessungen

Materialnummer	Anschluss G	Ø D2	Ø D3	L1	L
R412005727	1/4"	0.14	0.49	0.81	1.77
R412005728	3/8"	0.26	0.61	1.04	2.26
R412007714	1/2"	0.36	0.73	1.14	3.23