

Schalldämpfer aus Polyamid und Edelstahl mit zylindrischem Außengewinde 259616

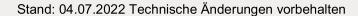
Technische Daten:

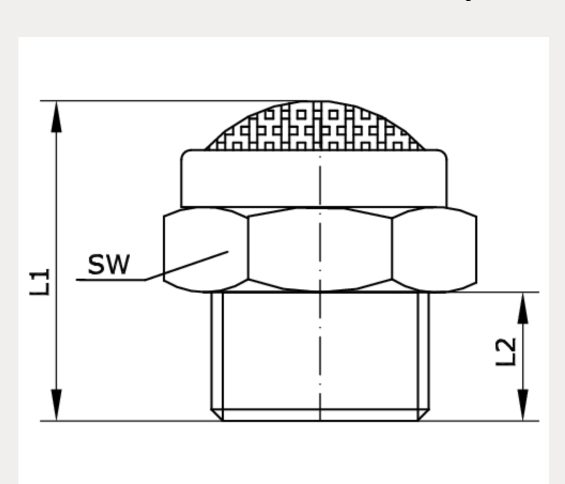
Werkstoff Körper: Polyamid
Werkstoff Dämpfelement: Edelstahldraht
Betriebsdruck: 0 – 8 bar

Temperaturbereich: -10 °C bis +70 °C

Einbaulage: beliebig







Artikelnummer	Anschluss	L1	L2
259616	G 3/8 a	20	8
SW	Schallpegel bei 6 bar [dB]	Schallpegel bei 4 bar [dB]	
19	88	85	