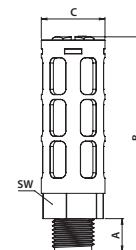


Kunststoff-Schalldämpfer

mit Dämpferelement aus Polyethylen

EASY

Betriebsdruck max. 6 bar
Betriebstemperatur 5 bis 80 °C



Kunststoff-Schalldämpfer, mit Dämpferelement aus Polyethylen

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	A mm	B mm	C mm
156497	SD5PE	M5	4,5	19,0	8,0
156498	SD18PE	G 1/8	7,0	40,3	16,0
156499	SD14PE	G 1/4	10,8	65,0	21,0
156500	SD38PE	G 3/8	13,0	83,5	25,0
156501	SD12PE	G 1/2	14,0	94,3	30,0
156502	SD34PE	G 3/4	16,0	115,0	45,5
156503	SD1PE	G 1	18,0	117,6	45,5



SD14PE

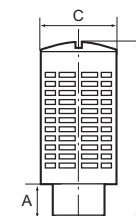
Kunststoff-Schalldämpfer

mit Granulatfüllung

EASY

Mit Granulatfüllung, selbstreinigend.
Neben Luft kann, bedingt durch die kugelförmige Granulatfüllung, auch feinsten Staub entweichen.
Höhere Abblaseleistung.

Betriebsdruck max. 12 bar
Betriebstemperatur -20 bis 70 °C



Kunststoff-Schalldämpfer, mit Granulatfüllung

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	A mm	B mm	C mm
113376	577-1	G 1/8	6,0	33,0	15,0
113377	577-2	G 1/4	8,0	43,0	19,0
113378	577-3	G 3/8	11,0	57,0	24,5
113379	577-4	G 1/2	11,0	57,0	24,5
113380	577-5	G 3/4	17,5	112,0	48,0
113381	577-6	G 1	16,0	110,5	48,0



577-3

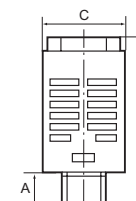
Kunststoff-Schalldämpfer

mit Stahlnetz- und Baumwollstreifenfüllung

EASY

Durch die Stahlnetz- und Baumwollstreifenfüllung entweicht nur Luft. Verunreinigungen werden zurückgehalten. Höherer Geräuschkämpfungsgrad.

Betriebsdruck max. 12 bar
Betriebstemperatur -20 bis 70 °C



Kunststoff-Schalldämpfer, mit Stahlnetz- und Baumwollstreifenfüllung

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	A mm	B mm	C mm
113382	578-1	G 1/8	6,0	34,0	15,5
113383	578-2	G 1/4	8,0	43,0	19,5



578-4

**NICHT DAS PASSENDE
GEFUNDEN?**

Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.