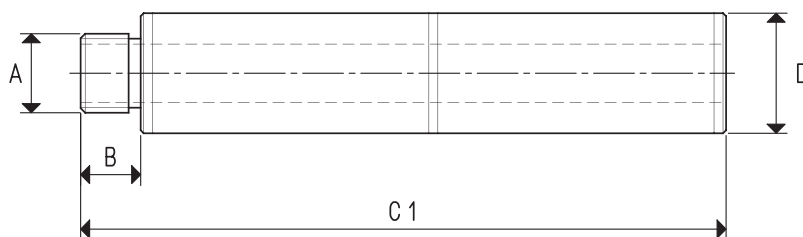
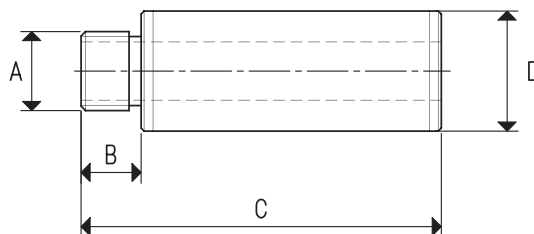


SCHALLDÄMPFER

Diese neue Schalldämpfer-Reihe entstand durch den Einsatz schalldämmender Naturfasern und einer Ummantelung aus eloxiertem Aluminium, dank derer sie in der Lage sind, den Lärm der Luft während der Auslassphase der Vakuumerzeuger zu reduzieren. Es gibt sie zwei Versionen, die sich durch ihre Länge unterscheiden: je länger sie sind, desto höher ist ihre schalldämmende Wirkung. Lärmreduzierung: -13 bis -20 dB (A); Arbeitstemperatur: -20 bis +100 °C.



3D-Zeichnungen sind verfügbar auf der Seite www.vuototecnica.net

Art.	A	B	C	C1	D	Gewicht
	∅				∅	g
SSX 1/4"	G1/4"	10	60	--	20	20
SSX 3/8"	G3/8"	12	84	--	29	52
SSX 1/2"	G1/2"	14	106	--	35	96
SSX 3/4" R	G3/4"	14	106	--	35	100
SSX 3/4"	G3/4"	14	126	--	50	174
SSX 1"	G1"	14	146	--	55	240
SSX 1" 1/2	G1" 1/2	30	210	--	80	302
SSX 2"	G2"	30	230	--	90	372
2SSX 1/4"	G1/4"	10	--	108	20	40
2SSX 3/8"	G3/8"	12	--	154	29	104
2SSX 1/2"	G1/2"	14	--	196	35	192
2SSX 3/4"	G3/4"	14	--	236	50	348
2SSX 1"	G1"	14	--	276	55	480