

Sinterbronze-Schalldämpfer

Dämpferelement gesintert, Messing-Gehäuse, einstellbar

EASY

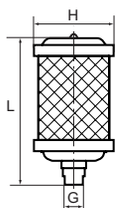
Betriebsdruck max. 15 bar
Betriebstemperatur -10 bis 250 °C



SD14MSEB

Schalldämpfer aus Sinterbronze, Messing-Gehäuse, einstellbar

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	SW mm	A mm	B mm
156513	SD18MSEB	G 1/8	13	6,5	29,0
156514	SD14MSEB	G 1/4	14	8,5	36,0
156515	SD38MSEB	G 3/8	17	10,0	42,0
156516	SD12MSEB	G 1/2	22	10,5	44,0
156517	SD34MSEB	G 3/4	27	13,5	55,0
156518	SD1MSEB	G 1	34	15,5	64,0



Hochleistungsschalldämpfer

EASY

Gehäuse Aluminium
Material Lochblech Stahl verzinkt
Arbeitsdruck max. 10 bar
Betriebstemperatur -10 bis 70 °C
Lärmreduzierung ≥ 20 dB



LX 05

Hochleistungsschalldämpfer

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	Durchfluss bei 6 bar l/min	Dämpfungsmaterial	L mm	H mm
113304	LX 01	G 1/8	1240	gesintertes PE	80,0	47,0
113305	LX 02	G 1/4	2370	gesintertes PE	111,0	47,0
113306	LX 03	G 3/8	5430	gesintertes PE	130,0	66,0
113307	LX 05	G 1/2	7240	gesintertes PE	148,0	80,0
113308	LX 07	G 3/4	15400	gesintertes PE	184,0	86,5
113309	LX 10	G 1	22600	gesintertes PE	222,0	99,0
113310	LX 12	G 1 1/4	38500	gesintertes PE	226,0	99,0
113311	LX 15	G 1 1/2	58900	Baumwolltucheinlage	340,0	133,5
113312	LX 20	G 2	90600	Baumwolltucheinlage	470,0	133,5



**NICHT DAS PASSENDE
GEFUNDEN?**

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