

Schalldämpfer

Zehnder MSD

Ausschreibungstext Schalldämpfer MSD

Eckiger Schalldämpfer mit hocheffizienter Spezialschalldämmkulisse. Maximale Luftmenge: 350 - 1500 m³/h. Gehäuse: verzinktes Blech, Schalldämmkulisse: abriebfestes Material.



Kastenschalldämpfer

Vorteile

- Sehr gute Schalldämpfung
- Kompakte Einbaumasse
- Anschluss verschiedener Rohrdurchmesser oder Kanalrahmen möglich

Artikel-Nummern

Bezeichnung	Artikel-Nr.
bis 350 m³/h	
Kasten-Schalldämpfer MSD 350 K 12/12 700, L=700 mm, zentrisch	990 318 219
Kasten-Schalldämpfer MSD 350 15/15 900, L=900 mm, zentrisch	990 318 215
Kasten-Schalldämpfer MSD 350 K 15/15 700, L=700 mm, zentrisch	990 318 218
Kasten-Schalldämpfer MSD 350 16/0 900, L=900 mm, zentrisch	990 318 200
Kasten-Schalldämpfer MSD 350 16/12 900, L=900 mm, zentrisch	990 318 212
Kasten-Schalldämpfer MSD 350 16/16 900, L=900 mm, zentrisch	990 318 216
Kasten-Schalldämpfer MSD 350 K 16/16 700, L=700 mm, zentrisch	990 318 217
Kasten-Schalldämpfer MSD 350 18/18 900, L=900 mm, zentrisch	990 318 221
bis 550 m³/h	
Kasten-Schalldämpfer MSD 550 230 18/18 900, L=900 mm	988 318 322
Kasten-Schalldämpfer MSD 550 230 18/18 900, L=900 mm, zentrisch	988 318 324
Kasten-Schalldämpfer MSD 550 230 18/20 900, L=900 mm	988 318 320
Kasten-Schalldämpfer MSD 550 230 20/20 900, L=900 mm, zentrisch	988 318 323
Kasten-Schalldämpfer MSD 550 230 K 18/18 700, L=700 mm, zentrisch	988 318 330
Kasten-Schalldämpfer MSD 550 250 18/18 900, L=900 mm, zentrisch	990 318 224
Kasten-Schalldämpfer MSD 550 250 18/18 900, L=900 mm	990 318 222
Kasten-Schalldämpfer MSD 550 250 18/20 900, L=900 mm	990 318 220
Kasten-Schalldämpfer MSD 550 250 20/20 900, L=900 mm, zentrisch	990 318 223
bis 800 m³/h	
Kasten-Schalldämpfer MSD 800 28/28 1200, L=1200 mm, zentrisch	990 318 230
bis 1500 m³/h	
Kasten-Schalldämpfer MSD 1500 0/0 1000, L=1000 mm	988 318 240
Kasten-Schalldämpfer MSD 1500 30/30 1000, L=1000 mm, zentrisch	988 318 241

Schalldämpfer

Zehnder MSD

Technische Daten

Schallwerte

Typ	Frequenz (Hz)								Pa	V (m³/h)
	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000		
MSD 350 12/12	10	16	29	43	45	47	42	36	2	100
MSD 350 15/15	10	16	29	43	45	47	42	36	4	200 *
MSD 350 K 15/15	8	12	22	35	40	42	38	30	6	300 *
MSD 350 16/0	10	16	29	43	45	47	42	36	2	100 *
MSD 350 16/12	10	16	29	43	45	47	42	36	3	150 *
MSD 350 16/16	10	16	29	43	45	47	42	36	5	250 *
MSD 350 K 16/16	8	12	22	35	40	42	38	30	6	300 *
MSD 350 18/18	10	16	29	43	45	47	42	36	2	100
MSD 550 230 18/18	9	14	25	38	42	43	40	32	25	500
MSD 550 230 18/20	9	14	25	38	42	43	40	32	25	500
MSD 550 230 20/20	9	14	25	38	42	43	40	32	25	500
MSD 550 K 18/18	8	12	22	35	40	42	38	30	6	300
MSD 550 18/18	9	14	25	38	42	43	40	32	25	500
MSD 550 18/20	9	14	25	38	42	43	40	32	25	500
MSD 550 20/20	9	14	25	38	42	43	40	32	25	500
MSD 800 28/28	10	14	27	41	45	45	36	25	30	800
MSD 1500 0/0	9	14	25	38	42	43	40	32	25	1500
MSD 1500 0/0	9	14	25	38	42	43	40	32	25	1500

* Der Druck ist bei allen Schalldämpfer Typen 15 und 16 mit der entsprechender Luftmenge die gleiche.

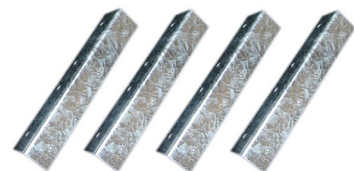
z.B. MSD 16/16 für 200 m³/h = 4 Pa
oder MSD K 15/15 200 m³/h = 4 Pa

Zubehör zu Schalldämpfer

Bezeichnung	Art-Nr.
Befestigungssatz für 1 Schalldämpfer	988 319 401
Befestigungssatz für 2 Schalldämpfer	988 319 402



Für 1 Schalldämpfer



Für 2 Schalldämpfer

Masstabelle

Typ	H	B	L	C	D	X	Y
MSD 350 K 12/12	280	200	700	140	140	∅ 125	∅ 125
MSD 350 15/15	280	200	900	140	140	∅ 150	∅ 150
MSD K 15/15	280	200	700	140	140	∅ 150	∅ 150
MSD 350 16/0	280	200	900	140	140	∅ 160	Kanalrahmen 20
MSD 350 16/12	280	200	900	140	140	∅ 160	∅ 125
MSD 350 16/16	280	200	900	140	140	∅ 160	∅ 160
MSD 350 K 16/16	280	200	700	140	140	∅ 160	∅ 160
MSD 350 18/18	280	200	900	140	140	∅ 180	∅ 180
MSD 550 230 18/18 exentr.*	350	230	900	175	230	∅ 180	∅ 180
MSD 550 230 18/18	350	230	900	175	175	∅ 180	∅ 180
MSD 550 230 18/20	350	230	900	175	230	∅ 180	∅ 200
MSD 550 230 20/20	350	230	900	175	175	∅ 200	∅ 200
MSD 550 K 18/18	350	250	700	175	175	∅ 180	∅ 180
MSD 550 18/18	350	250	900	175	175	∅ 180	∅ 180
MSD 550 18/18	350	250	900	175	230	∅ 180	∅ 180
MSD 550 18/20	350	250	900	175	230	∅ 180	∅ 200
MSD 550 20/20	350	250	900	175	175	∅ 200	∅ 200
MSD 800 28/28	500	300	1200	250	250	∅ 280	∅ 280
MSD 1500 0/0	700	400	1000			Kanalrahmen 20	Kanalrahmen 20
MSD 1500 30/30	700	400	1000	350	350	∅ 300	∅ 300

* exentr. = Anschluss-Stutzen exzentrisch

Massskizze

