

Rund-Schalldämpfer

SLXU



Beschreibung

SLXU 50 ist ein runder Schalldämpfer aus sendz. verz. Stahlblech.

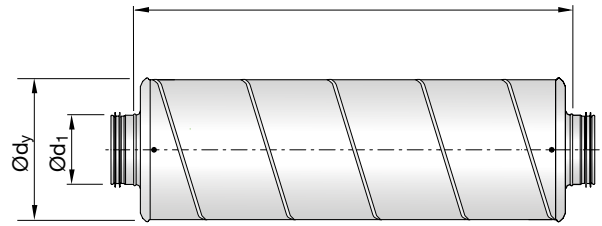
Erfüllt Dichtheitsklasse D.

Isolierstärke 50 mm.

Dämpfungsmaterial Glaswolle, abgedeckt mit Polyestervlies und Streckmetall.

Akustische Werte gemäß ISO 7235.

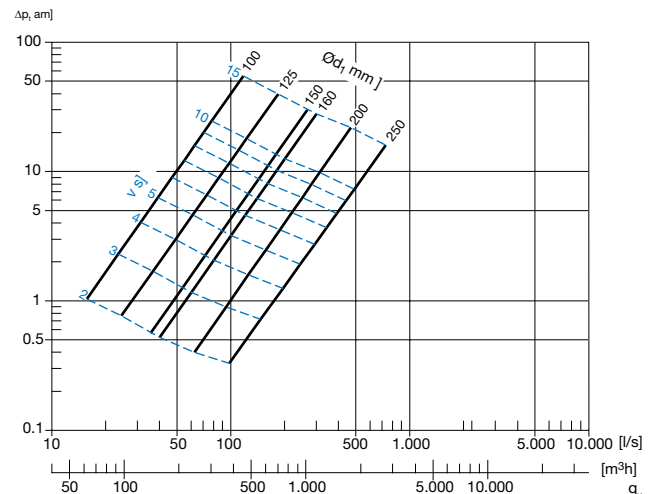
Abmessungen und Dämpfungsangaben



Dämpfung in dB der Mittenfrequenz												
Ød ₁ [nom]	l [nom]	in [Hz]								Ød ₂ [mm]	l [mm]	m [kg]
		63	125	250	500	1k	2k	4k	8k			
100	300	0	4	8	11	17	26	16	16	210	360	2,0
100	600	1	6	13	19	29	45	28	23	210	660	3,0
100	900	2	8	19	26	42	50	42	30	210	960	5,0
125	300	0	3	7	9	17	25	15	14	235	365	3,0
125	600	1	6	10	15	26	40	24	22	235	665	4,0
125	900	2	7	15	19	36	50	30	21	235	965	7,0
150	300	0	3	5	11	21	18	13	8	270	375	3,0
150	600	1	4	9	15	25	29	15	13	270	675	6,0
150	900	1	6	12	19	36	41	23	17	270	975	8,0
160	300	0	3	5	10	21	20	13	13	270	375	3,0
160	600	1	5	8	13	24	29	14	15	270	675	6,0
160	900	2	5	11	18	35	42	21	16	270	975	8,0
200	600	1	3	6	11	25	20	11	12	310	685	7,0
200	900	1	4	8	13	27	26	13	12	310	985	10,0
250	600	0	2	4	9	20	14	7	8	365	600	9,0
250	900	1	4	8	15	30	19	10	11	365	900	12,0

Technische Daten

Druckverlust Δpt [Pa/m]



lindQST

Zur Auswahl eines geeigneten Schalldämpfers steht Ihnen unser Online-Tool lindQST zur Verfügung.

www.lindQST.com

Bestellbeispiel

Produkt **SLXU** **125** **600** **50**

SLXU

Größe (d) in mm (Ød_{1nom})

100 - 250

Länge (l_{nom}), in mm

300 - 900

Isolierungsstärke in mm

50 mm

Beispiel: SLXU 125 - 600 - 50

