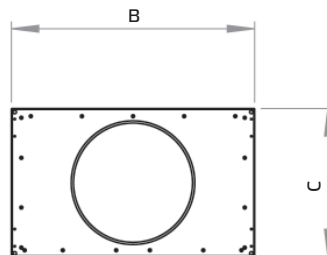
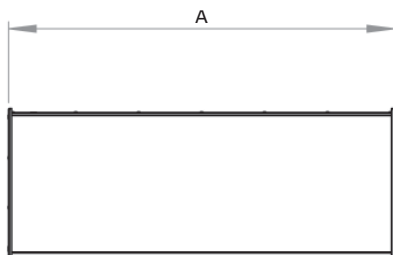
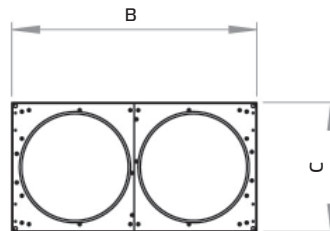
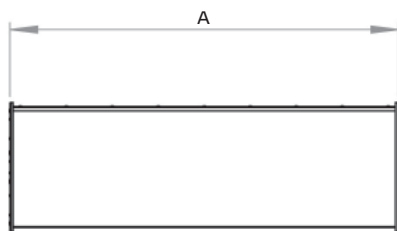


Kanalschalldämpfer SDE



...L01, ...L11



...L02

Typ	ID	Kanalmasse mm	A mm	B mm	C mm	Gewicht kg
SDE 5025 L01	127747	500x250	1012	538	289	17,9
SDE 5030 L01	127748	500x300	1012	538	338	19,0
SDE 6030 L01	127750	600x300	1012	639	338	22,5
SDE 6030 L02	127749	600x300	1012	640	338	22,5
SDE 6035 L01	127755	600x350	1012	638	388	22,9
SDE 6035 L11	127752	600x350	1012	638	390	23,4
SDE 6035 L02	127751	600x350	1012	640	388	23,1
SDE 7040 L02	127753	700x400	1012	739	438	26,3
SDE 8050 L02	127754	800x500	1012	839	538	32,0
SDE 10050 L02	130352	1000x500	1012	1039	538	42,3

- Kanalschalldämpfer für ELKI-Baureihe
- Gehäuse aus sendzimirverzinktem Stahlblech
- 20mm Flanschprofile
- Schalldämpfung durch Mineralwolle mit Vliesabdeckung luftseitig

Einfügungsdämpfung dB

Typ	Oktavbänder Hz						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
SDE 5025 L01	3	13	23	24	26	21	19
SDE 5030 L01	3	11	19	24	23	18	16
SDE 6030 L01	0	16	22	25	24	18	16
SDE 6030 L02	1	4	14	21	23	19	16
SDE 6035 L01	4	16	21	24	24	16	15
SDE 6035 L11	13	10	8	21	26	21	23
SDE 6035 L02	0	7	16	22	22	18	17
SDE 7040 L02	0	7	15	22	22	16	15
SDE 8050 L02	2	8	17	23	18	15	15
SDE 10050 L02	4	13	19	23	21	15	14