

Flex-lyddæmper

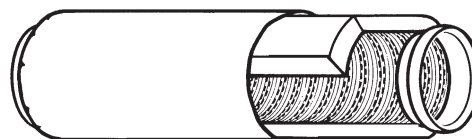
SLF



Beskrivelse

SLF er en fleksibel lyddæmper med muffemål.
 SLF består af et fleksibelt, perforeret inderrør beklædt med 25mm mineraluld. Yderhylstret er udført i Polyeten.
 SLF kan med fordel anvendes som lyddæmpende tilslutning mellem armatur og kanal. SLF har gode dæmpningsegenskaber, specielt i de lave frekvenser.
 SLF leveres komprimeret, men skal monteres udstrakt for bedst dæmpning.
 Standard længde 600mm er komprimeret til 250mm.
 Standard længde 1200mm er komprimeret til 550mm.

Tekniske data



Bestilling

SLF 80 600

Produkt _____

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18

Flex-lyddæmper

SLF

Tekniske data

Længde: 600 mm.

Indsætningsdæmpning for SLF (fuld udstrakt og lige), i henhold til GLSM.

Dimension (mm)	Længde (mm)	Indsætningsdæmpning (dB) i oktavbånd (Hz)						
		125	250	500	1k	2k	4k	8k
80	600	23	32	33	29	34	16	10
100	600	21	31	27	24	20	9	7
125	600	20	25	22	20	20	10	8
160	600	14	20	19	17	17	8	6
200	600	13	18	13	12	15	7	5
250	600	15	17	12	12	17	7	5
315	600	13	13	8	10	10	50	3

Længde: 1200 mm.

Indsætningsdæmpning for SLF (fuld udstrakt og lige), i henhold til GLSM.

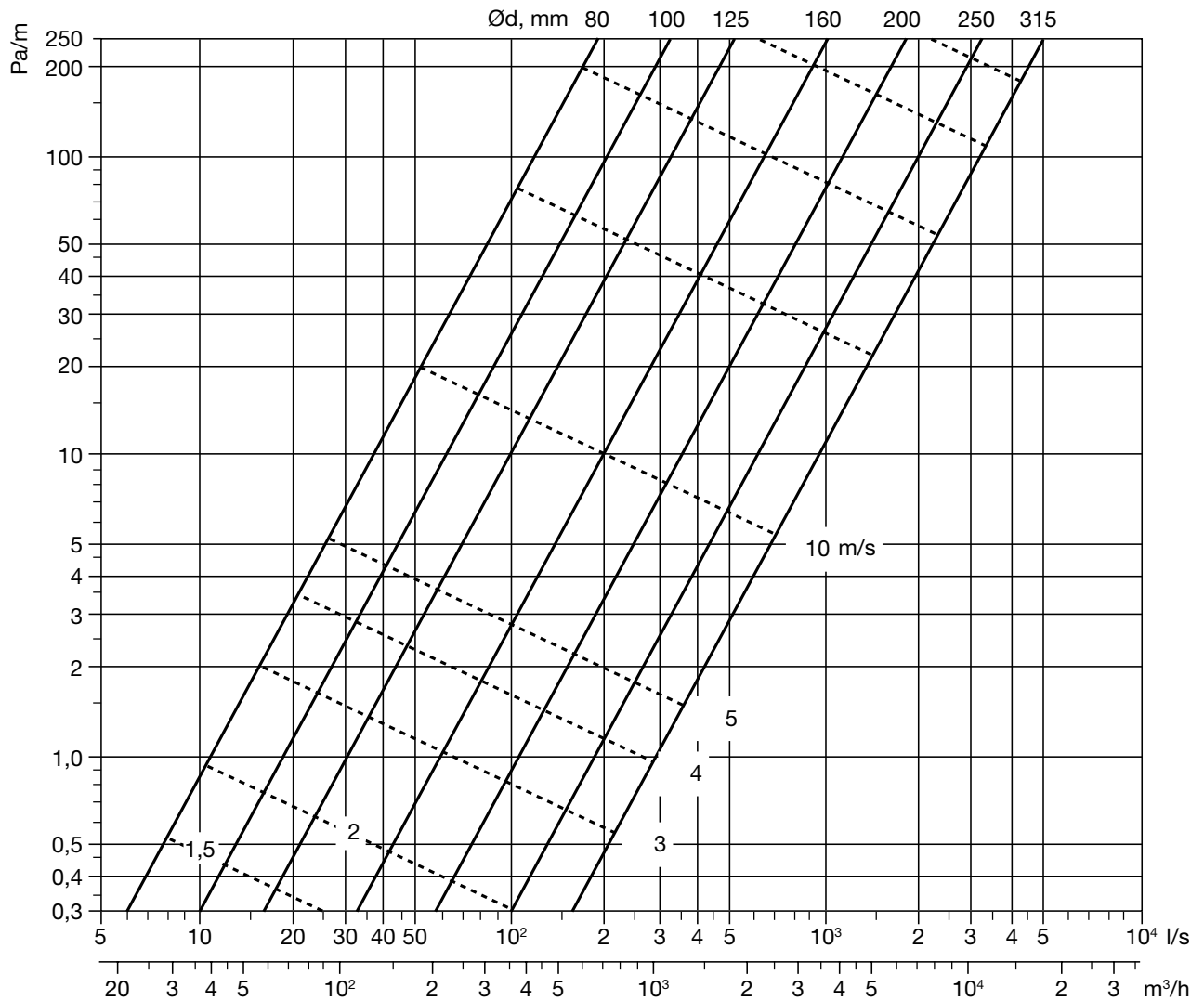
Dimension (mm)	Længde (mm)	Indsætningsdæmpning (dB) i oktavbånd (Hz)						
		125	250	500	1k	2k	4k	8k
80	1200	29	40	43	38	42	24	16
100	1200	27	35	33	37	42	33	16
125	1200	30	34	29	34	40	38	17
160	1200	20	30	28	28	37	36	14
200	1200	20	30	23	24	35	23	14
250	1200	28	22	17	19	21	8	7
315	1200	21	18	15	17	17	8	6

Flex-lydddæmper

SLF

Tekniske data

Tryktabsdiagram, lige kanaler.



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18