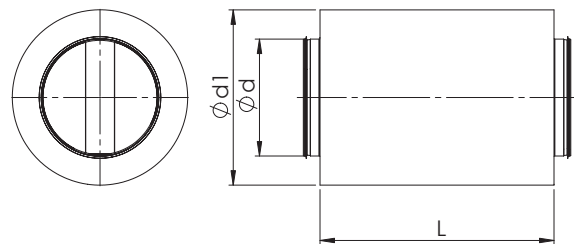
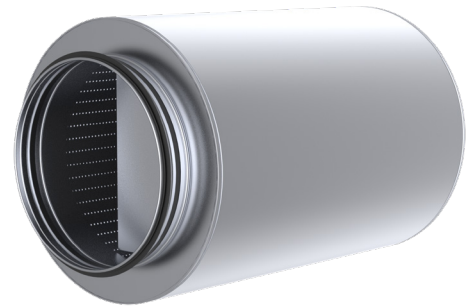


**NRFB-T 100 Lyddæmper**

Rund lyddæmper med 100 mm lydabsorberende materiale og 100 mm baffel.  
 NRFB-T lyddæmpers lydabsorberende materiale er mineraluld. Den perforerede indvendige kanal og den udvendige plade er udført af galvaniseret plade.  
 Mellem den perforerede plade og mineralulden, er der væv for at forhindre mineraluldsfibre i at trænge ind i ventilationssystemet.  
 NRFB-T lyddæmper overholder tæthedsklasse C.

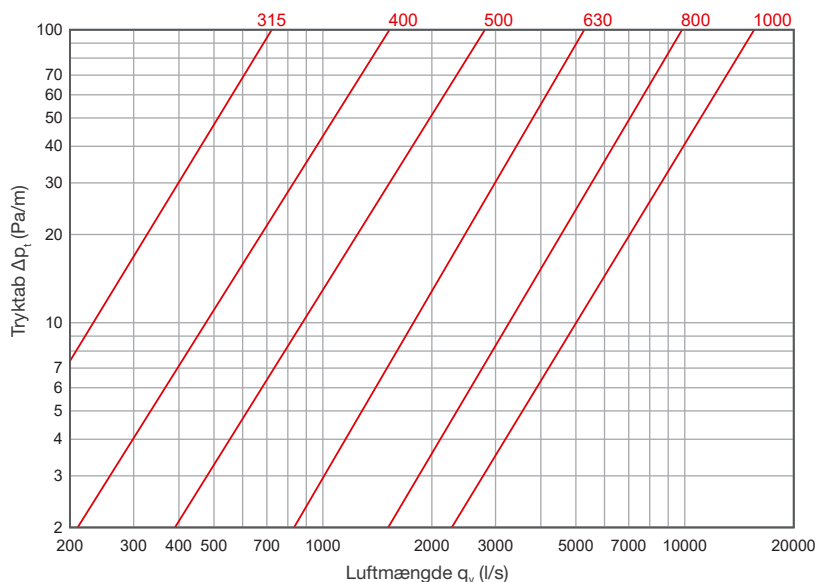


**Indsætningsdæmpning (dB) i oktavbånd (Hz), dimension og vægt**

NRFB 100 (lyddæmpningsmateriale er mineraluld)

Dimension Ød mm	L, mm	Ød <sub>1</sub> , mm	Indsætningsdæmpning i (dB) i oktavbånd (Hz)								Vægt, kg
			63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
315	600	515	3	7	11	18	24	33	23	16	25,5
315	900	515	4	8	16	26	34	43	30	20	37,3
315	1200	515	7	12	23	34	42	52	35	23	48,1
400	900	600	4	8	13	21	30	34	22	15	45,2
400	1200	600	5	11	19	28	37	42	26	18	57,9
500	900	225	3	6	11	18	27	25	16	13	53,1
500	1200	700	4	8	15	23	33	32	20	15	70,1
630	900	830	2	5	9	15	23	18	13	10	66,0
630	1200	830	3	7	12	19	28	21	15	12	83,6
800	900	1000	1	3	7	15	23	17	10	7	84,6
800	1200	1000	2	5	9	14	21	17	11	9	107,8
1000	1200	1200	1	3	7	12	17	13	6	3	92
1000	1500	1200	1	3	9	15	22	16	8	4	113

**Tekniske data**



Produkt kode

NRFB 100 - ZM - d - L

Type \_\_\_\_\_

Materiale \_\_\_\_\_

(-) – galvaniseret stål (Z275)

ZM – zink-magnesium coated stål (ZM310)

Diameter d \_\_\_\_\_

Længde L \_\_\_\_\_

Eksempel: NRFB 100 315-900