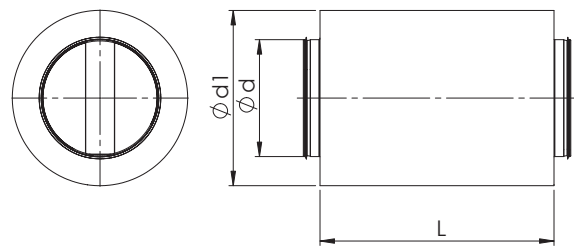
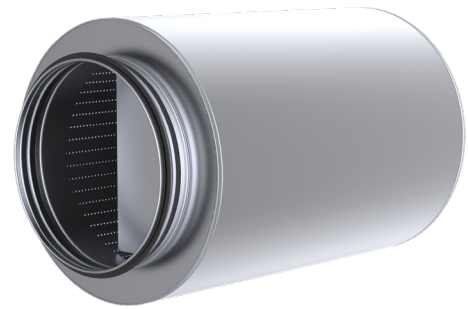


NRFB-T 100 Mürasummuti

NRFB-T on sirge mürasummuti 100 mm mürasummutava isolatsiooni ja 100 mm mürasummutava kassetiga.

Mürasummuti koosneb perforeeritud sisemisest torust, mis on ühendatud tihendiga toruliitmikega ja kuum-tsingitud terasest kestaga. Perforatu ja kesta vaheline ruum on täidetud müra summutava mineraalvilla matiga. Mürasummutav materjal on kaetud kangaga, et hoida ära kiudude sattumine ventilatsioonisüsteemi.

Mürasummutid täidavad C tihedusklassi nõudeid.

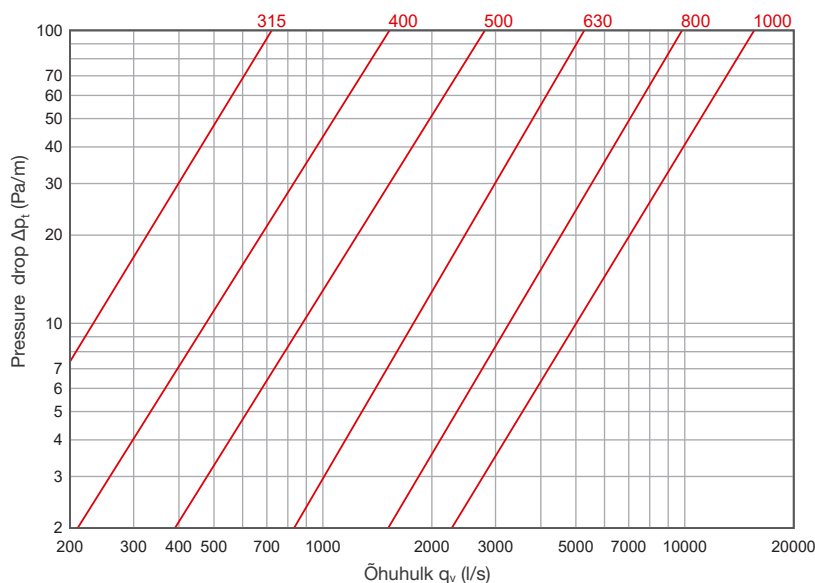


Möödud ja mürasumbuvus

NRFB-T 100 (mürasummutav materjal mineraalvill)

Nimimõõt Ød mm	L, mm	Ød ₁ , mm	Mürasumbuvus (dB)								Kaal, kg
			Oktaavriba kesksagedus (Hz)								
			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	700	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

Tehnilised andmed



Markeerimine

NRFB-T 100 - ZM - d - L

Tähis _____

Materjal _____

Kuumtsingitud teras (Z275), standard materjal
 ZM – tsink-magneesium kattega terasleht (ZM310)

Läbimõõt d _____

Pikkus L _____

Näidis: NRFB-T 100 315-900