



## TDSF

### Telefonieschalldämpfer



Durchmesser: 100 - 200 mm



Länge: 500 - 1.000 mm



Packungsdicke: 25 - 50 mm



Einfache Montage

		TDSF XXX.750.25	TDSF XXX.1000.50
passend für		Lüftungsgeräte im EFH / Anbindeleitung im MFH	
Brandverhalten		nicht brennbar (A1 nach DIN 4102)	
Biegeradius		~ 1,5 x D Außenrohr	
verfügbare Durchmesser*	mm	DN 100 / 125	DN 100 - 200
Länge*	mm	750	1.000
Schallschutzpackung	mm	25	50

\*Weitere Größen und Längen auf Anfrage erhältlich.

Außenmantel aus gerilltem Aluminium und Innenrohr aus gerilltem perforiertem Aluminium. Mit Aluminium-Endkappen in stabiler Ausführung und Steckstutzen mit Lippendichtung. Schallschutzpackung 25 mm / 50 mm aus kunstharzgebundener Glasfasermatte, nicht brennbar gemäß DIN EN 13501 Brandverhalten A1. Nicht für die Außenaufstellung geeignet.

Bestellbeispiel:	Telefonieschalldämpfer	DN	Länge	Packung
	TDSF 140.1000.25	140	1.000	25

### TDSF XXX.750.25 Länge = 750 mm / Packung = 25 mm

Artikelbezeichnung	Anschluss-DN (mm)	Außen-Ø* (mm)	Länge (mm)	Gesamt-länge (mm)	Stecklänge je Seite (mm)	Gewicht (kg)	Dämpfung (dB) in Oktavenbändern (Hz)							
							63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
TDSF 100.750.25	100	162	750	860	36	0,9	0	2	6	14	27	42	29	23
TDSF 125.750.25	125	192	750	860	36	1,1	0	2	5	13	25	38	23	20

### TDSF XXX.1000.50 Länge = 1.000 mm / Packung = 50 mm

Artikelbezeichnung	Anschluss-DN (mm)	Außen-Ø* (mm)	Länge (mm)	Gesamt-länge (mm)	Stecklänge je Seite (mm)	Gewicht (kg)	Dämpfung (dB) in Oktavenbändern (Hz)							
							63	150	250	500	1000	2000	4000	8000
TDSF 100.1000.50	100	212	1.000	1.110	36	1,3	0	10	16	30	50	50	43	38
TDSF 125.1000.50	125	236	1.000	1.110	36	1,7	0	7	13	29	50	50	25	22
TDSF 140.1000.50	140	262	1.000	1.110	36	1,9	0	5	11	24	45	45	21	17
TDSF 160.1000.50	160	262	1.000	1.110	36	2,0	0	5	10	22	43	42	20	17
TDSF 180.1000.50	180	292	1.000	1.110	36	2,2	0	5	9	16	39	34	20	15
TDSF 200.1000.50	200	312	1.000	1.110	36	2,4	0	5	8	16	38	28	15	13

\*Alle Außendurchmesser mit +/- 2 mm Toleranz.