



Atténuateur de téléphonie

Typ TSR



Ferdinand Schad KG
Steigstraße 25-27
D-78600 Kolbingen
Telefon 0 74 63 - 980 - 0
Telefax 0 74 63 - 980 - 200
info@schako.de
www.schako.de

Atténuateur de téléphonie TSR

Sommaire

Description	3
Fabrication	3
Versions et dimensions	3
Dimensions	3
Montage	4
Données techniques	5
Valeurs d'isolation	5
Légende	5
Indications pour la commande	6
Textes d'appels d'offre	6

Atténuateur de téléphonie TSR

Description

Pour les conduits de ventilation qui sont raccordés à de nombreuses pièces se trouvant les unes à côté des autres, le risque que les bruits d'air et les bruits solidiens soient transmis par les conduits est fréquent. **Pour éviter la transmission par voie phonique secondaire**, l'atténuateur de téléphonie de SCHAKO s'est avéré être un dispositif d'isolation acoustique efficace. Afin de procéder à l'entretien, à des travaux de réparation ou de montage ultérieur, etc., le client doit prévoir des ouvertures nécessaires à la révision en quantité et taille suffisantes.

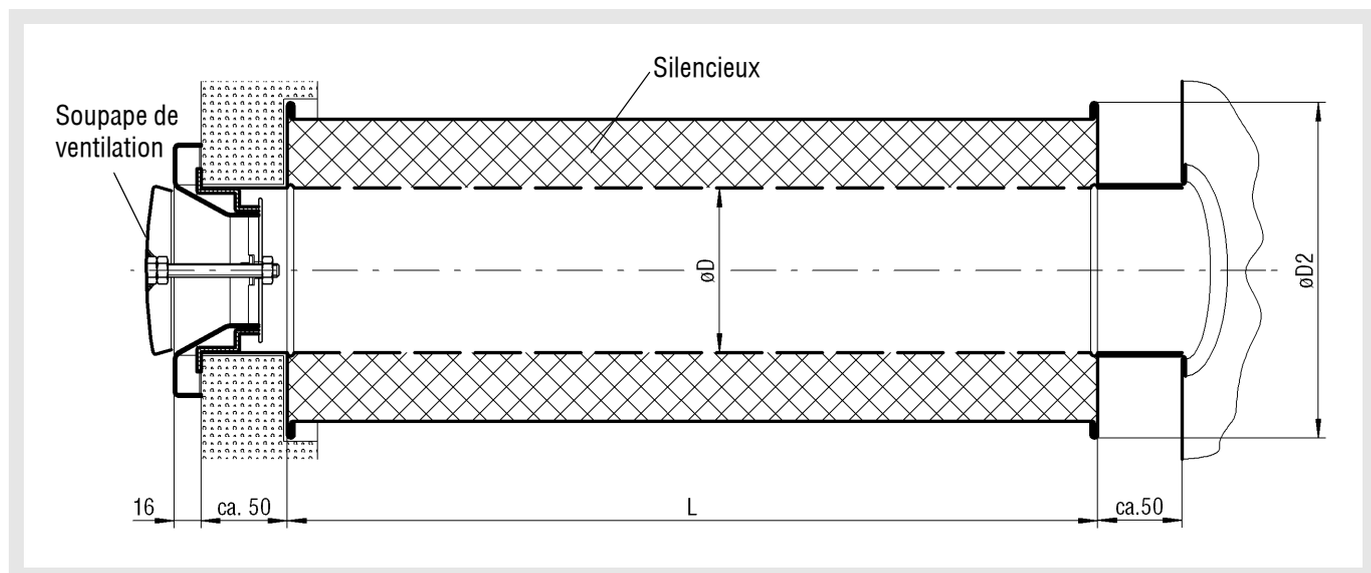
Fabrication

- Boîtier
 - Tôle d'acier galvanisée
- Tapissage
 - Laine minérale avec revêtement en tôle perforée
- Manchon
 - Tôle d'acier galvanisée

Versions et dimensions

Dimensions

TSR



Dimensions disponibles

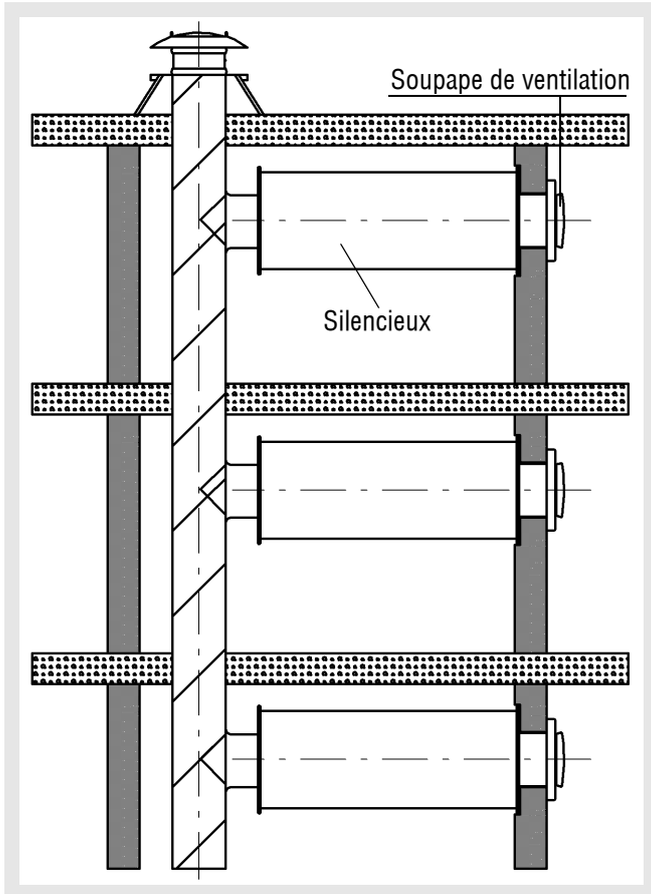
NW	øD	øD2	Épaisseur de doublage	L
50	50	100	25	300
71	71	150	39,5	400
80	80	160	40	400
90	90	175	42,5	400
100	100	200	50	480
112	112	212	50	480
125	125	225	50	650
140	140	240	50	650
150	150	250	50	750
160	160	260	50	750
180	180	300	60	750
200	200	325	62,5	950
225	225	350	62,5	950
250	250	400	75	1200

Schako offre de nombreuses versions et dimensions de bouches pare-flammes différentes adaptées à l'atténuateur acoustique utilisé en téléphonie.

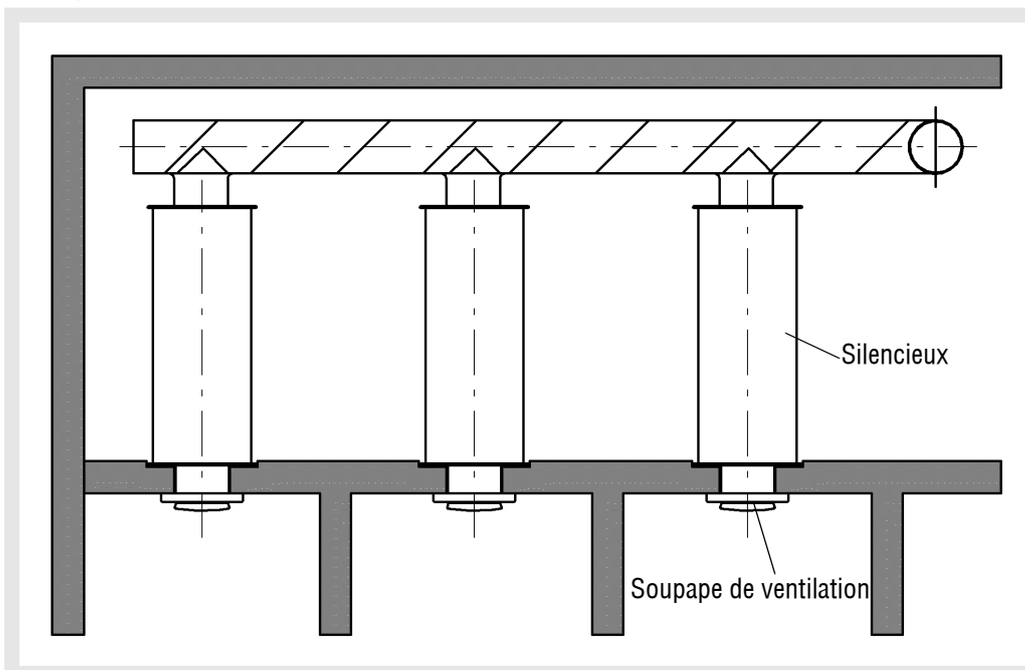
Atténuateur de téléphonie TSR

Montage

Montage vertical



Montage horizontal



Atténuateur de téléphonie TSR

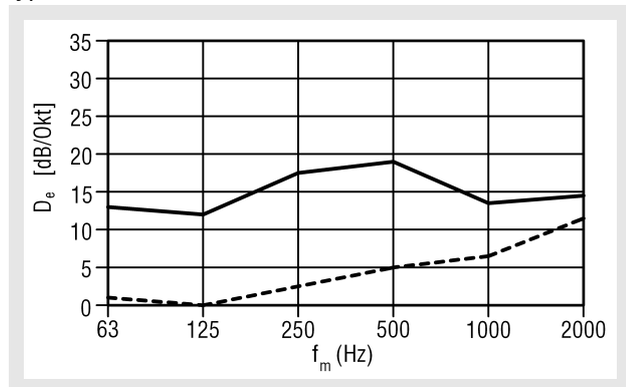
Caractéristiques techniques

Valeurs d'isolation

Atténuateur de téléphonie Ø 100 avec bouche pare-flammes de type SVA

Légende

f_m (Hz) = Fréquence centrale d'octave
 D_e [dB/oct] = Affaiblissement d'insertion



— Atténuateur de téléphonie + SVA
 - - - seulement bouche pare-flammes type SVA 100

Atténuateur de téléphonie TSR

Indications pour la commande

01	02
Type	Section nominale
Exemple	
TSR-	-050

Modèle TSR-050

Atténuateur de téléphonie | section nominale 50 mm

Indications pour la commande

01 - Type

TSR = Atténuateur de téléphonie

02 – Section nominale

050 = NW 50 mm
071 = NW 71 mm
080 = NW 80 mm
090 = NW 90 mm
100 = NW 100 mm
112 = NW 112 mm
125 = NW 125 mm
140 = NW 140 mm
150 = NW 150 mm
160 = NW 160 mm
180 = NW 180 mm
200 = NW 200 mm
225 = NW 225 mm
250 = NW 250 mm

Textes d'appels d'offre

Silencieux circulaire du type TSR en version ronde pour le raccordement dans des conduits ronds. Habillage extérieur en tôle d'acier galvanisée d'une épaisseur de 1,0 mm et manchon de raccordement. Chambres intérieures circulaires avec tapissage de laine minérale et revêtement en tôle perforée.

Modèle : SCHAKO **type TSR**