

**Bouches à noyau
(extraction)**

Cadre de montage inclus

Description

Bouches à noyau est destinée à être installée dans le plafond, dans le mur ou directement sur le canal à l'aide d'un châssis spécial montage.

Régulation souple de l'air aspiré à l'aide du disque central rotatif.

L'ouverture choisie est établie à l'aide d'un écrou de blocage. La construction spéciale de la bouche garantit un faible niveau de bruit, un montage facile et rapide.

Disponible en plusieurs diamètres.

Le modèle standard est pourvu d'un cadre de montage.

Données techniques

Matériaux : tôle d'acier
Finition : émaille
Coloris standard : blanc RAL 9016 brillant

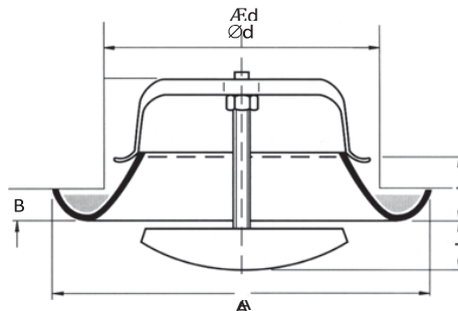
Information sur les graphiques:

volume débit d'air q (1/s ou m^3/h)
perte de pression p_t (Pa) t de la pression acoustique L

(dB(A)) dans différentes positions t

perte de pression P_t

niveau pression acoustique L_A

Dimensions

Ød = cavité / tuyau de diamètre interne

Ød nom [mm]	A [mm]	B [mm]	poids [kg]
80	115	12	0,1
100	137	12	0,2
125	164	12	0,3
160	212	12	0,5
200	248	12	0,7
250	302	12	0,9

Niveau de la pression acoustique L_A (dB(A))

dimension	fréquence moyenne (Hz)						
[mm]	125	250	500	1000	2000	4000	8000
80	-2	-6	-5	1	-1	-5	-14
100	-2	-4	-3	0	-1	-8	-16
125	4	3	1	-1	-3	-12	-22
160	-1	0	1	0	-4	-13	-26
200	0	-5	1	2	-13	-28	-32
250	1	-7	2	3	-15	-29	-33
tolérance	3	2	2	2	2	2	3

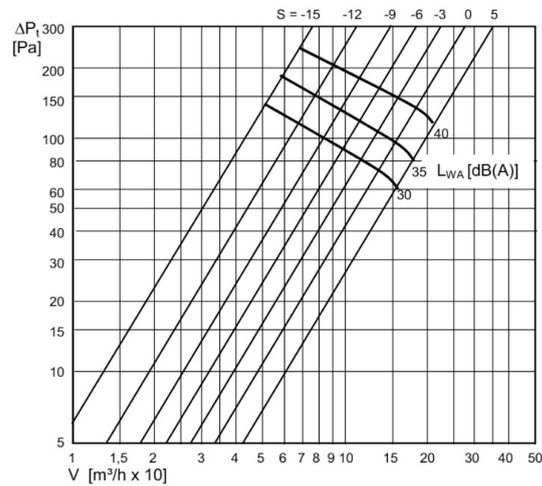
Affaiblissement acoustique (dB)

dimension	fréquence moyenne (Hz)							
[mm]	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
80	24	18	14	9	7	7	7	9
100	22	16	11	7	5	5	5	7
125	21	14	9	7	4	4	6	8
160	14	13	8	5	4	4	7	7
200	17	10	6	4	3	4	8	4
250	15	8	5	3	2	3	6	5
tolérance	6	3	2	2	2	2	2	3

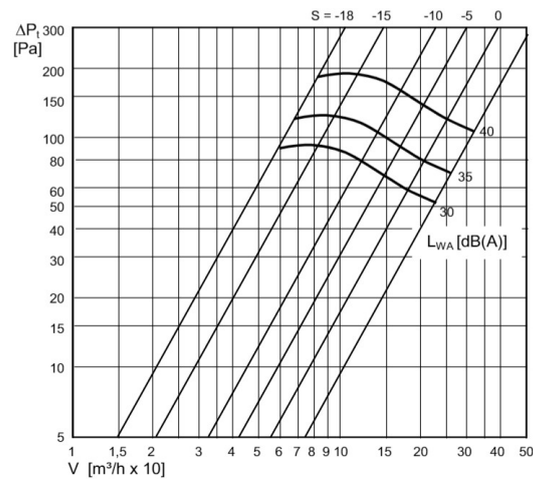
Bouches à noyau (extraction)

Cadre de montage inclus

Drukverliezen 99.AV.125



Drukverliezen 99.AV.160



Drukverliezen 99.AV.200

