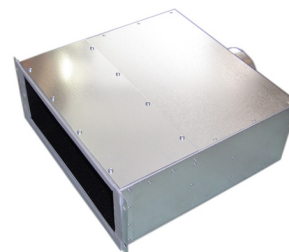


Caisson distributeur et collecteur avec connexion en extrémité

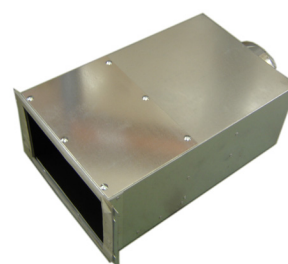
Zehnder APV F

Avantages

- Nettoyage facile
- Réduction efficace de la transmission sonore
- Insonorisation du caisson
- Montage rapide
- Montage mural, au plafond ou au sol
- Trappe pour accès facile aux gaines de distribution
- Faible perte de pression
- Equerre de montage réglable



APV F x 10



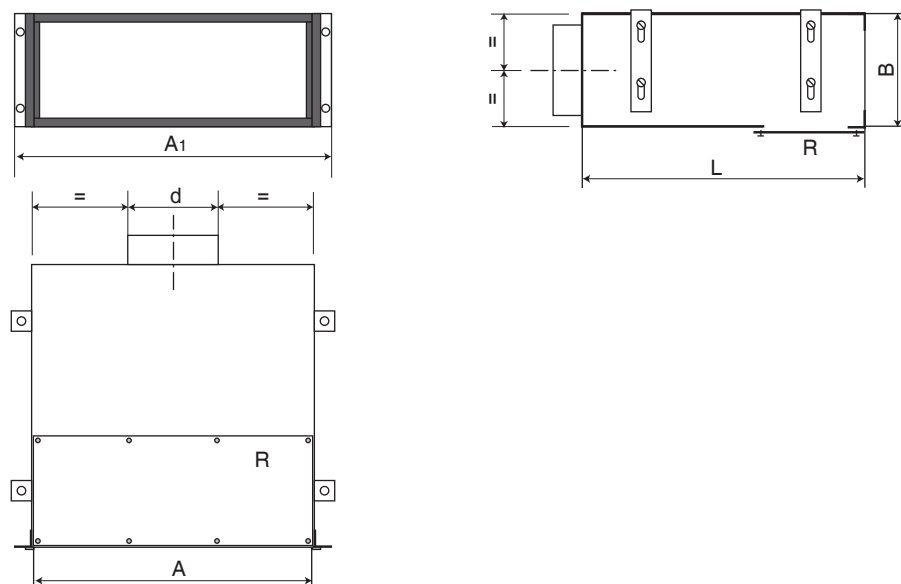
APV F x 6

Désignation	N° d'article
APVF 10 - Caisson distributeur x 10 DN 150 connexion en extrémité	988 323 029
APVF 10 - Caisson distributeur x 10 DN 180 connexion en extrémité	990 323 012
APVF 6 - Caisson distributeur x 6 DN 150 connexion en extrémité	988 323 030
APVF 6 - Caisson distributeur x 6 DN 180 connexion en extrémité	990 323 031

Spécifications

Caisson distributeur d'air équipé d'une enveloppe isolante, réalisé en tôle galvanisée pour raccordement frontal de la plaque de montage pour les gaines souples Comfotube. Le caisson est équipé d'équerres de montage pour une fixation simple et étanche à la plaque de montage. Pose au sol, plafond ou mur possible. Raccordement du caisson de ventilation: DN 150 / DN 180.

Dimensions : Caisson distributeur APV F, en extrémité

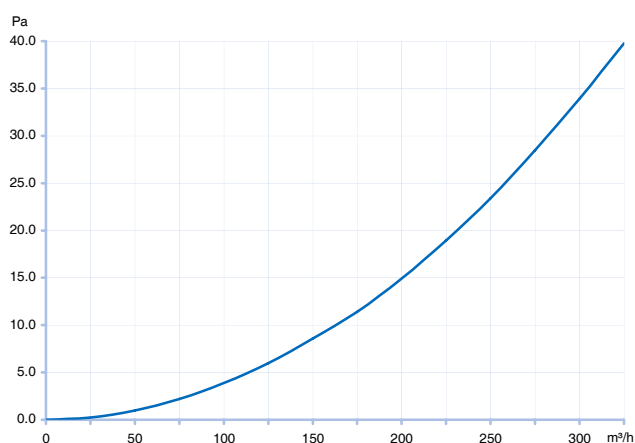


Désignation	A	A1	B	L	d	R
APV F x 10	500	560	200	500	DN 150/180	Trappe d'accès
APV F x 6	310	370	200	500	DN 150/180	Trappe d'accès

Niveau sonore pour APV F, 10

Longueur d'onde, Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	Total
Insonorisation de l'appareillage en dB(A)	10.3	3.7	5.2	21.3	31.5	22.4	25.2	19.4
Insonorisation téléphonique en dB(A)	17.9	19.1	22.4	24.1	23.7	30.3	26.7	23

Pertes de pression pour APV F, 10



TS023 - F - APV F - CFR/2151 - veronique, 21-11-2008