

Accessoires aérauliques

Piège à son Cylindrique Passif

PSC

- PSC** : Piège à son circulaire conçu pour être directement monté sur les conduits circulaires et ce, afin de limiter les nuisances sonores provenant des appareils de ventilation et de climatisation. Il peut également être installé sur les réseaux d'aspiration et de refoulement d'air des locaux techniques de façon à protéger l'environnement des nuisances sonores émanant des bruits de ventilation.
- Le logiciel spécifique déterminera la conception du piége suivant l'atténuation acoustique recherchée.
- Montage directement sur les réseaux circulaires existants.
- Tous les piéges à son circulaires sont munis d'un monchon mal à leurs extrémités.
- Dimension** : Le diamètre mentionné est celui normalisé pour le raccordement.



Article configuré

Article famille : FCC

PSC A -----

Produit
Piège à Son
Cylindrique Passif

longueur (L)
A : 1000 mm

Diamètre
DN : 100 - 630 mm

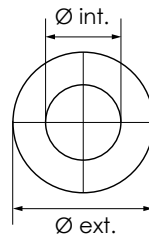
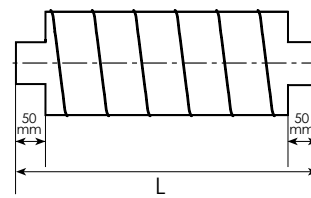
Traitements

- 0 : Neutre
1 : Peint epoxy blanc RAL 9010
2 : Autres couleurs RAL

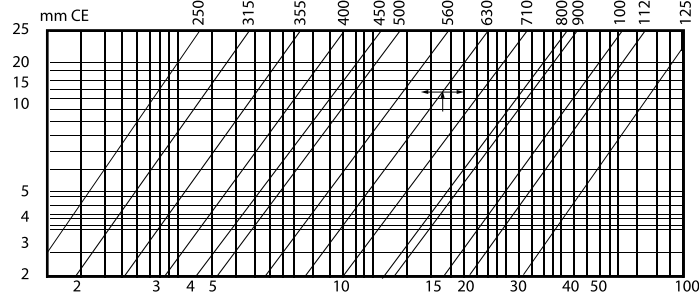
Matière

- G1 : Acier Galvanisé
X : Acier Inox 304

TYPE PSC :



PERTE DE CHARGE



Dimensions :

TYPE	Diam int	Diam ext	Long.	Atténuation							
				63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	8000Hz
PSC 125	125	224	1000	0	5	7	21	28	36	25	14
PSC 160	160	260	1000	1	3	6	17	21	31	17	10
PSC 200	200	300	1000	1	2	6	15	20	24	12	7
PSC 250	250	355	1000	1	2	6	13	18	17	8	7
PSC 315	315	500	1000	3	5	11	12	19	16	8	8
PSC 355	355	560	1000	4	5	9	11	15	12	7	8
PSC 400	400	600	1000	4	5	7	8	12	7	6	7
PSC 450	450	630	1000	4	5	6	8	10	6	6	7
PSC 500	500	710	1000	3	4	6	7	9	5	6	7
PSC 560	560	800	1000	3	3	4	5	7	5	5	6
PSC 630	630	800	1000	3	3	4	5	6	5	4	5