

rev. 01 - 21/10/2022

PROAIR MULTI-ZONE

grille de refoulement motorisée blanche
avec joint pour système

11181610 - 11181620 - 11181630
11181640 - 11181650 - 11181660
11181670 - 11181680

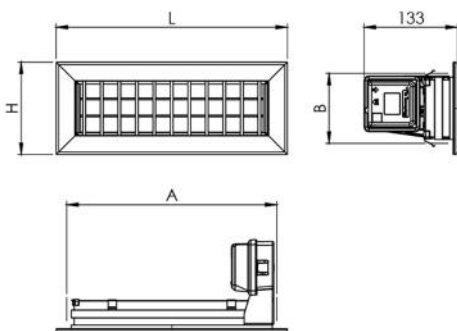


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Moteur amovible qui peut être positionné à : 0° - 90° - 180° 270° - 360 °C
- Montage à l'aide de clips en acier
- Ailettes avec joint en caoutchouc pour une étanchéité totale

FONCT

- Les grilles sont reliées entre elles au moyen du système en cascade
 - Le câble de raccordement utilisé est du type téléphone 8 fils avec prise rj45
 - La gestion automatique ou manuelle de la grille permet aux ailettes de s'orienter en 4 positions : 0%, 33%, 66% et 100%
- ATTENTION ! Utiliser uniquement des câbles Tecnosystemi - ne pas utiliser d'autres câbles que ceux indiqués afin de ne pas compromettre le bon fonctionnement du système.



DIMENSIONS

CODE	A [mm]	B [mm]	L [mm]	H [mm]
11181610	300	100	332	132
11181620	300	150	332	182
11181630	300	200	332	232
11181640	400	100	432	132
11181650	400	150	432	182
11181660	400	200	432	232
11181670	500	100	532	132
11181680	500	150	532	182

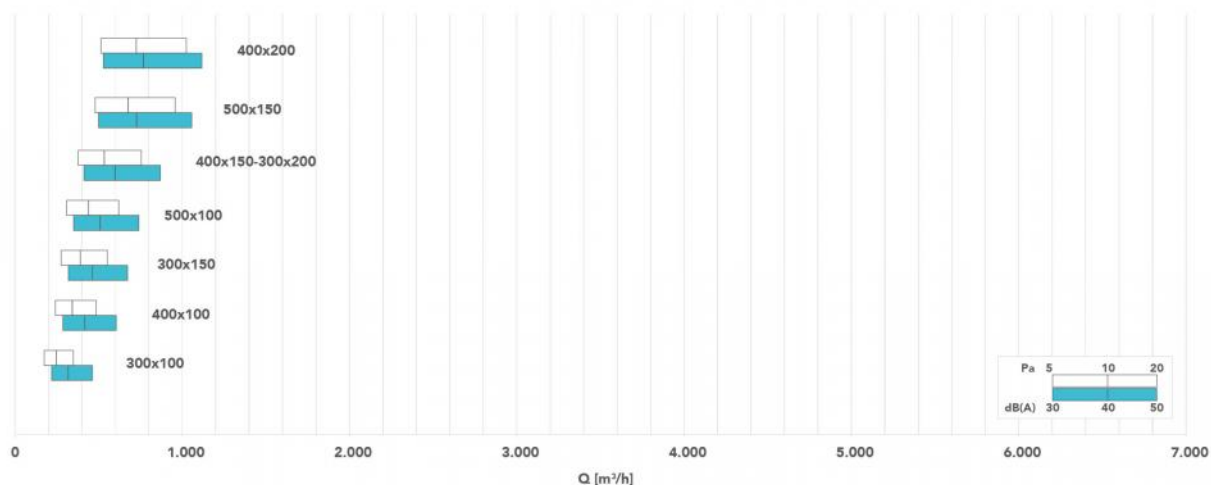
DONNÉES TECHNIQUES

DÉBIT D'AIR MAX. [m³/h]	VITESSE [m/s]
400	6,9
500	5,8
900	6,2
500	5,8
900	6,2
1200	6,8
700	6,2
1200	6,8

DONNÉES TECHNIQUES

MODÈLE	A [m ₂]	Q [m³/h]		LWA [dB(A)]		X(0,25) [m]		Dpt [Pa]	
		MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX
300x100	0,0144	180	350	25	42	3,1	6,0	5	20
300x150	0,0228	280	550	26	45	3,8	7,5	5	20
300x200	0,0311	380	760	28	46	4,5	8,9	5	20
400x100	0,0200	240	490	25	44	3,5	7,2	5	20
400x150	0,0311	380	760	28	46	4,5	8,9	5	20
400x200	0,0423	510	1030	29	48	5,1	10,4	5	20
500x100	0,256	310	620	27	45	4,0	8,0	5	20
500x150	0,0395	480	960	29	47	5,0	10,0	5	20

SCHÉMA DE RACCOURCI



ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11181610	BOUCHE DE REFOULEMENT MOTORISÉE BLANCHE DOTÉE D'UN JOINT, 332X132
11181620	BOUCHE DE REFOULEMENT MOTORISÉE BLANCHE DOTÉE D'UN JOINT, 332X182
11181630	BOUCHE DE REFOULEMENT MOTORISÉE BLANCHE DOTÉE D'UN JOINT, 332X232
11181640	BOUCHE DE REFOULEMENT MOTORISÉE BLANCHE DOTÉE D'UN JOINT, 432X132
11181650	BOUCHE DE REFOULEMENT MOTORISÉE BLANCHE DOTÉE D'UN JOINT, 432X182
11181660	BOUCHE DE REFOULEMENT MOTORISÉE BLANCHE DOTÉE D'UN JOINT, 432X232
11181670	BOUCHE DE REFOULEMENT MOTORISÉE BLANCHE DOTÉE D'UN JOINT, 532X132
11181680	BOUCHE DE REFOULEMENT MOTORISÉE BLANCHE DOTÉE D'UN JOINT, 532X182