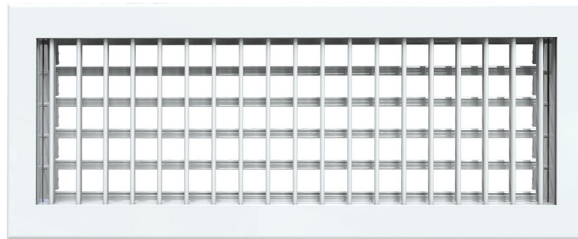


Grille de refoulement en aluminium peint blanc pour unité canalisée à faible prévalence

- cod. C11126363 - cod. C11126364 - cod. C11126367
- cod. C11126368 - cod. PWC100042 - cod. PWC100043
- cod. PWC100044 - cod. PWC100055 - cod. PWC100057
- cod. PWC100058 - cod. PWC100059 - cod. PWC100060
- cod. PWC100062



DESRIPTIF

Grille de refoulement en aluminium peint idéale pour une installation sur des plénums ou directement sur des gaines rectangulaires en tôle.

La grille se compose d'un cadre et d'une double rangée d'ailettes verticales et horizontales au pas de 20 mm, toutes réglables individuellement.

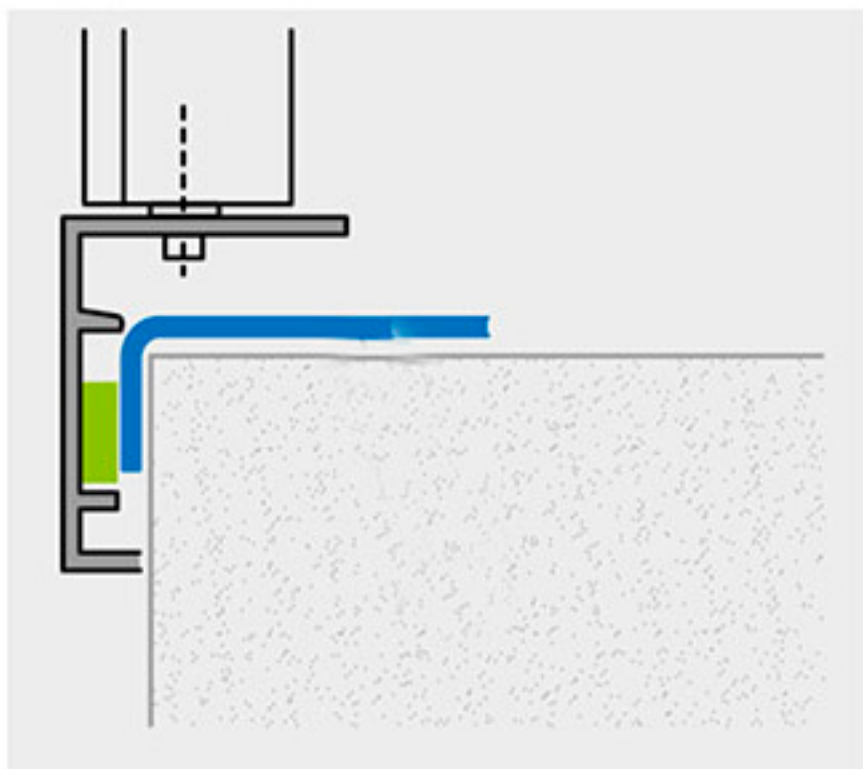
Dans les grilles d'une largeur supérieure à 500, il y a un renfort central pour augmenter la rigidité.

Hauteur d'installation entre 2,5 et 3,1 mètres.

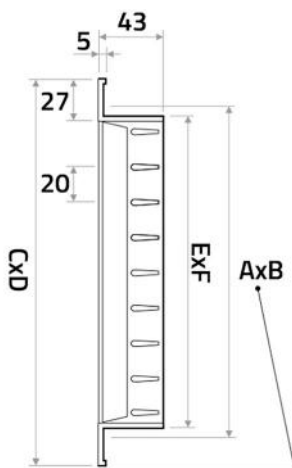
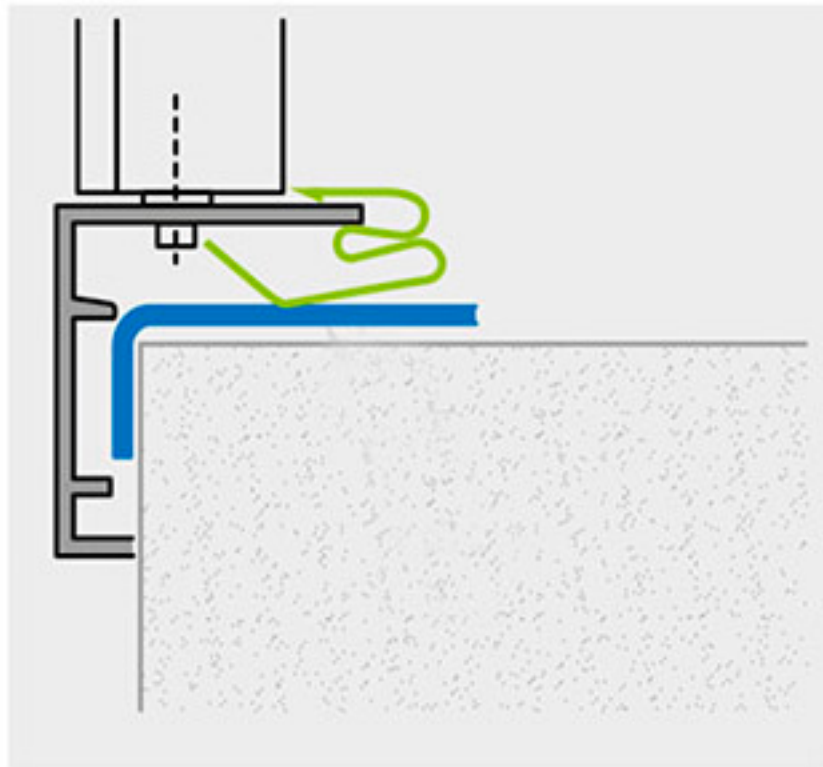
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Fabriquée en aluminium peint en blanc RAL 9010
- Fixation au moyen de clips /aimants
- Ailettes horizontales et verticales réglables individuellement

Fixation au plénum en tôle à l'aide des clips fournis, 4pcs.



Fixation aux gaines en tôle à l'aide des aimants fournis, 8 pcs



DIMENSIONS

CODE	DIMENSIONS DU TROU D'INSTALLATION B [mm]	DIMENSIONS DU TROU D'INSTALLATION A [mm]	DIMENSIONS EXTÉRIEURES CADRE D [mm]	DIMENSIONS EXTÉRIEURES CADRE C [mm]	DIMENSIONS COL ARRIÈRE F [mm]	DIMENSIONS COL ARRIÈRE E [mm]
C11126363	665	160	702	197	650	145
C11126364	865	160	902	197	850	145
C11126367	1000	150	1037	187	985	135
C11126368	1000	200	1037	237	985	185
PWC100042	1067	160	1104	197	1052	145
PWC100043	350	185	387	222	335	170
PWC100044	500	185	537	222	485	170
PWC100055	865	185	902	222	850	170
PWC100057	865	225	862	262	810	210
PWC100058	825	170	637	207	585	155
PWC100059	600	95	682	132	630	80
PWC100060	645	160	707	197	655	145
PWC100062	670	155	582	192	530	140

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	DÉBIT MIN - MAX (m³/h)	LWA [dB(A)] MIN - MAX	Dpt (Pa) MIN - MAX
C11126363	580 - 1160	30 - 48	5 - 20
C11126364	780 - 1570	31 - 50	5 - 20
C11126367	990 - 1970	32 - 51	5 - 20
C11126368	1320 - 2640	34 - 52	5 - 20
PWC100042	1320 - 2640	34 - 52	5 - 20
PWC100043	510 - 1030	29 - 48	5 - 20
PWC100044	650 - 1300	30 - 49	5 - 20
PWC100055	1500 - 2100	33 - 51	5 - 20
PWC100057	1190 - 2370	33 - 52	5 - 20
PWC100058	680 - 1360	30 - 49	5 - 20
PWC100059	380 - 760	28 - 46	5 - 20
PWC100060	680 - 1360	30 - 49	5 - 20
PWC100062	510 - 1030	29 - 48	5 - 20

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
C11126363	BOUCHE DE REFOULEMENT EN ALUMINIUM PEINTE EN BLANC RAL 9010 695X190
C11126364	BOUCHE DE REFOULEMENT EN ALUMINIUM PEINTE EN BLANC RAL 9010 895X190
C11126367	GRILLE D'APPROVISIONNEMENT EN ALUMINIUM, FINITION DE PEINTURE EN POUDRE À RAL 9010 BLANC 1031X181MM
C11126368	GRILLE D'APPROVISIONNEMENT EN ALUMINIUM, FINITION DE PEINTURE EN POUDRE À RAL 9010 BLANC 1031X231MM
PWC100042	GRILLE D'APPROVISIONNEMENT EN ALUMINIUM, FINITION DE PEINTURE EN POUDRE À RAL 9010 BLANC 1067X160MM
PWC100043	GRILLE D'ALIMENTATION EN ALUMINIUM, FINITION DE PEINTURE EN POUDRE À RAL 9010 BLANC 374 X 214MM
PWC100044	GRILLE D'ALIMENTATION EN ALUMINIUM, FINITION DE PEINTURE EN POUDRE À RAL 9010 BLANC 524 X 214MM
PWC100055	FOURNIR LE TROU DE GRILLE 1000X150 EN ALUMINIUM PEINT RAL 9010 POUR UNE UNITÉ BASSE À TÊTE BASSE
PWC100057	FOURNITURE DE GRILLE DE GRILLE 1000X150 EN ALUMINIUM PEINT RAL 9010 POUR UNE TÊTE BASSE CONDUITE UNI
PWC100058	FOURNIR LE TROU DE GRILLE 1000X150 EN ALUMINIUM PEINT RAL 9010 POUR UNE UNITÉ BASSE À TÊTE BASSE
PWC100059	FOURNIR LE TROU DE GRILLE 1000X150 EN ALUMINIUM PEINT RAL 9010 POUR UNE UNITÉ BASSE À TÊTE BASSE
PWC100060	FOURNIR LE TROU DE GRILLE 1000X150 EN ALUMINIUM PEINT RAL 9010 POUR UNE UNITÉ BASSE À TÊTE BASSE
PWC100062	FOURNIR LE TROU DE GRILLE 1000X150 EN ALUMINIUM PEINT RAL 9010 POUR UNE UNITÉ BASSE À TÊTE BASSE

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.