

FICHES TECHNIQUES

rev. 00 - 5/11/2022

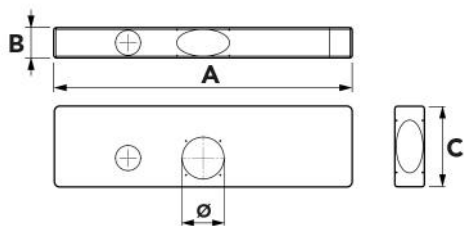
Plénum de raccordement isolé à plusieurs entrées pour diffuseur linéaire 2/3 fentes

PWD400386 - PWD400387 - PWD400388
PWD400389



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Fabriqué en tôle galvanisée isolée
 - Revêtement extérieur en polyéthylène à cellules fermées (épaisseur 3 mm)
 - Colliers pour les raccords supérieurs fournis
 - Colliers pour entrées arrière et latérales disponibles sur demande (voir combinaisons dans le tableau)
 - Trous prédécoupés pour VMC
- =- Connecteurs pour flexible MVHR Ø92 / Ø75 sur demande
- Kit de supports et de vis pour la fixation du diffuseur inclus



DIMENSIONS

CODE	DIMENSIONS A [mm]	DIMENSIONS B [mm]	DIMENSIONS C [mm]	NOMBRE DE COLLIERS SUP FOURNIS/MOD.	COLLIER ARRIÈRE SUR DEMANDE / MOD.	COLLIER LATÉRAL SUR DEMANDE / MOD.	NOMBRE DE FENTES DIFFUSEUR COMPATIBLE
PWD400386	630	105	280	1 pce. / E5 (Ø150)	1 pce. / C3 (OVALE Ø150-125)		2
PWD400387	830	105	280	1 pce. / E5 (Ø150)	1 pce. / C3 (OVALE Ø150-125)		2
PWD400388	1030	105	280	1 pce. / E5 (Ø150)	1 pce. / C3 (OVALE Ø150-125)		2
PWD400389	1530	145	280	1 pce. / E5 (Ø150)	1 pce. / C3 (OVALE Ø150-125)		3

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
PWD400386	
PWD400387	
PWD400388	
PWD400389	