

# FICHES TECHNIQUES

rev. 00 - 24/10/2023

## ROUND CANOVA

Diffuseur en en plâtre pour placoplâtre

PWD200028 - PWD200029 - PWD200030



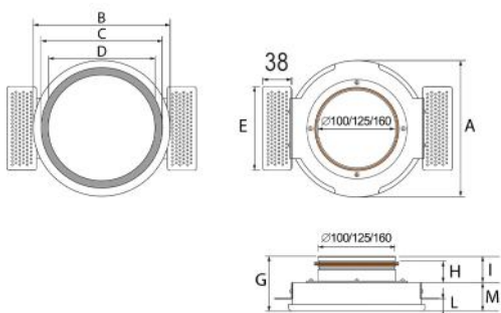
### DESCRIPTIF

Le diffuseur en plâtre, de forme ronde et carrée, est un élément indispensable à insérer dans le plafond ou les murs en plaques de plâtre.

Peut être peint avec la même couleur que la surface dans laquelle il est placé, en s'intégrant parfaitement grâce à la fente en anneau minimale nécessaire pour le passage de l'air.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Rétractable sans cadre
- Fabriqués en plâtre de haute qualité
- Installables sur tous les types de conduits (acier, ondulé en plastique, sur plénum)
- Raccords pour conduites de 100 mm, 125 mm et 160 mm
- Utilisable sur une seule couche de cloison sèche, double couche ou épaisseur variable
- Supports magnétiques solides en acier inoxydable
- Ailettes latérales pour la fixation du stuc
- Profil de diffusion assurant une distribution uniforme de l'air

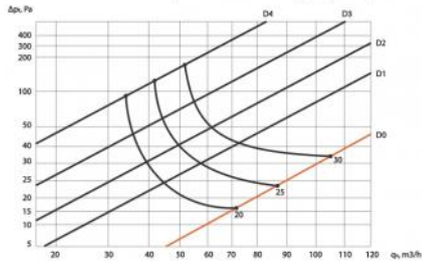


## DIMENSIONS

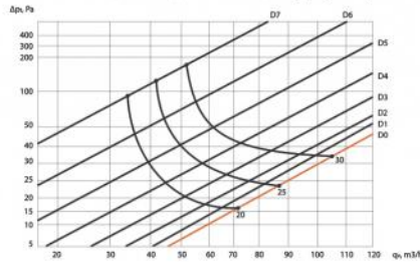
CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]	L [mm]	M [mm]
PWD200028	234	238	206	176	120	89	35	41	13-26	48
PWD200029	234	238	206	176	120	89	35	41	13-26	48
PWD200030	296		266	232	173	91	35	41	13-26	50

## GRAPHIQUES DE DÉBIT D'AIR

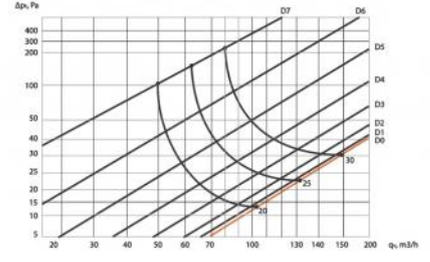
Canova Ø 100 (mandata / supply air)



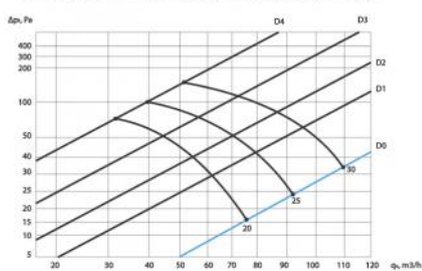
Canova Ø 125 (mandata / supply air)



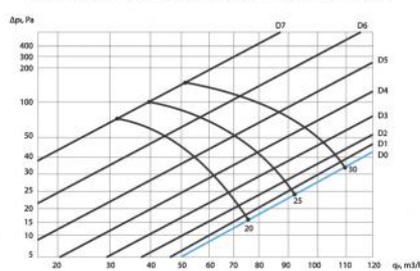
Canova Ø 160 (mandata / supply air)



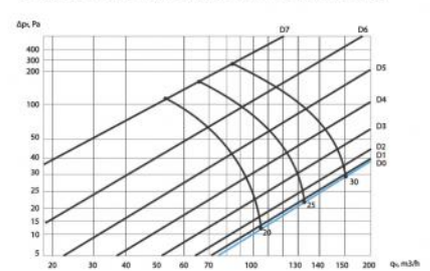
Canova Ø 100 (estrazione / exhaust air)



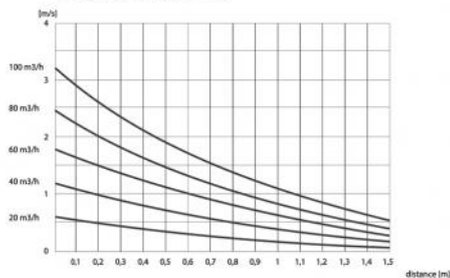
Canova Ø 125 (estrazione / exhaust air)



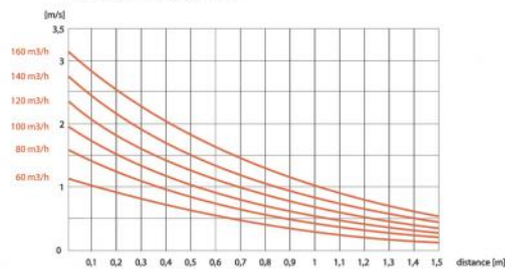
Canova Ø 160 (estrazione / exhaust air)



Canova Ø 100/125  
velocità / velocity m/s



Canova Ø 160  
velocità / velocity m/s



## ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
PWD200028	DIFFUSEUR EN PLÂTRE POUR PLACOPLÂTRE DIAMETER 100
PWD200029	DIFFUSEUR EN PLÂTRE POUR PLACOPLÂTRE DIAMETER 125
PWD200030	DIFFUSEUR EN PLÂTRE POUR PLACOPLÂTRE DIAMETER 160