

## Plénum d'entrée/sortie sur mesure en pal aluminé pour gainable

- cod. 11161605 - cod. 11161606 - cod. 11161607  
- cod. PWD400111

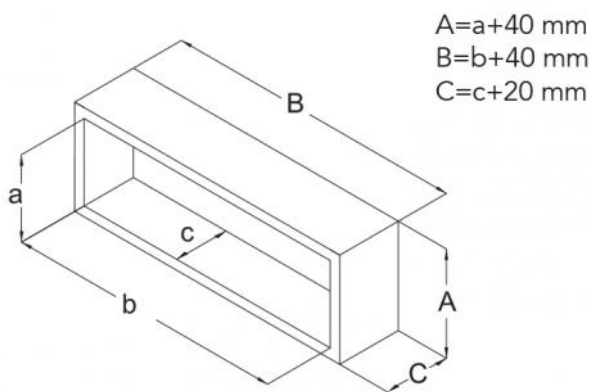


### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Fabriqué en feuille d'aluminium gaufrée et laquée de haute qualité de 80  $\mu$ , isolé par une mousse rigide en polyisocyanurate expansé (PIR)
- Épaisseur totale 20 mm
- Imperméable, hautement calorifuge
- Livré avec bride de fixation
- Classe de réaction au feu : B-s3,d0

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PANNEAU POLI.ISO W. G 80

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PAL  |   |
|--|---|
| Résistance à la pression :   | 1500 Pa   |
| Classe de réaction au feu (selon la norme UNI EN 13501-1:2007) :                       | B-s3,d0   |
| Absorption d'eau :   | <0,05%  |
| Température d'exercice :   | -30°C ÷ +80°C                                       |
| Perméabilité à la vapeur :   | imperméable   |
| Densité :  | 49 kg/m <sup>3</sup> sans CFC ni HCFC               |
| Conductivité thermique :   | $\lambda=0,0178$ W/m K avec revêtement en aluminium |
| Résistance à la compression (selon la norme UNI EN 13165:2009) :                       | CS(10/Y)255   |
| Classe d'étanchéité à l'air (selon les normes UNI EN 13403:2008 et UNI EN 1507:2008) : | Classe C  |
| Perte de charge (@ pression 1 500 Pa) :  | 0,0761/(sxm <sup>2</sup> )                          |



## DIMENSIONS

| CODE      | MODÈLE | HAUTEUR INTÉRIEURE A [mm] | LARGEUR INTÉRIEURE B [mm] | PROFONDEUR INTERNE c [mm] |
|-----------|--------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 11161605  | mod. 1 | sur demande jusqu'à 300   | sur demande jusqu'à 1000  | 280 fixe                  |
| 11161606  | mod. 2 | sur demande jusqu'à 400   | sur demande jusqu'à 1200  | 280 fixe                  |
| 11161607  | mod. 3 | sur demande jusqu'à 400   | sur demande jusqu'à 1500  | 280 fixe                  |
| PWD400111 | mod. 4 | sur demande jusqu'à 500   | sur demande jusqu'à 1700  | 280 fixe                  |

## ARTICLES

| CODE      | DESCRIPTION   |
|-----------|---|
| 11161605  | PLÉNUM POUR CONDUIT MOD. 1  |
| 11161606  | PLÉNUM POUR CONDUIT MOD. 2  |
| 11161607  | PLÉNUM POUR CONDUIT MOD. 3  |
| PWD400111 | "PAL" BOÎTE À PLÉNUM DE RETOUR SUR MESURE SUR MESURE POUR LES SYSTÈMES CANALISÉS MOD. 7 |

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.