

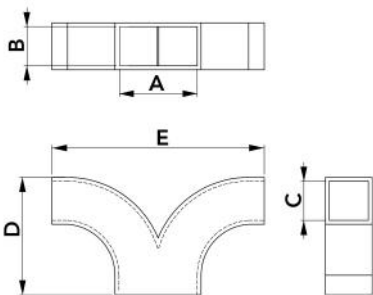
# Dérivation en « Y » en PAL

- cod. PWD600018 - cod. PWD600019 - cod. PWD600020



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PAL :

- Revêtement des deux côtés avec de l'aluminium gaufré avec épaisseur : 80 µm
- Bride en aluminium fournie
- Épaisseur du matériau 20 mm
- Densité: 49 kg/m<sup>3</sup>
- Classe de réaction au feu : B-s3,d0
- Température : -30°C à +80°C



## DIMENSIONS

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]
PWD600018	350	200	200	600	1000
PWD600019	400	200	200	600	1100
PWD600020	600	300	300	900	1300

## ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
PWD600018	BRANCHE "Y" EN PAL 350X200 A 200X200
PWD600019	BRANCHE "Y" EN PAL 400X200 A 200X200
PWD600020	BRANCHE "Y" EN PAL 600X300 A 550X300

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.