

# Riduzione in PAL

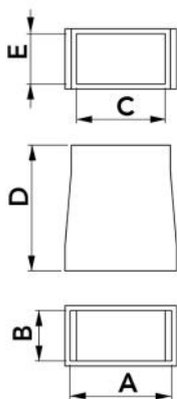


- cod. PWD600013 - cod. PWD600014 - cod. PWD600015
- cod. PWD600016 - cod. PWD600017



## CARATTERISTICHE TECNICHE PAL:

- Rivestita da ambo i lati con alluminio gofrato con spessore: 80  $\mu\text{m}$
- Flangia in alluminio in dotazione
- Spessore materiale 20 mm
- Densità: 49  $\text{kg}/\text{m}^3$
- Classe reazione al fuoco: B-s3,d0
- Temperatura: da  $-30^\circ\text{C}$  a  $+80^\circ\text{C}$



## DIMENSIONI

CODICE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]
PWD600013	350	200	200	500	--
PWD600014	400	200	350	500	--
PWD600015	500	250	400	500	200
PWD600016	250	500	500	500	250
PWD600017	600	300	550	500	--

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
PWD600013	RIDUZIONE IN PAL 350x200 A 200x200
PWD600014	RIDUZIONE IN PAL 400x200 A 350x200
PWD600015	RIDUZIONE IN PAL 500x250 A 400x200
PWD600016	RIDUZIONE IN PAL 550x300 A 500x250
PWD600017	RIDUZIONE IN PAL 600x300 A 550x300

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.