

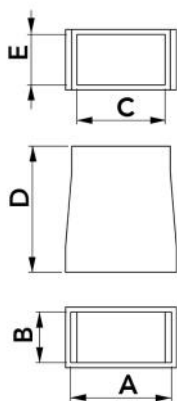
# Reduzierung aus PAL

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



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN VON PAL:

- Beidseitig beschichtet mit geprägtem Aluminium mit Stärke: 80  $\mu\text{m}$
- Aluminiumflansch im Lieferumfang enthalten
- Materialstärke 20 mm
- Dichte: 49  $\text{kg}/\text{m}^3$
- Brandreaktionsklasse: B-s3,d0
- Temperatur: Von  $-30^\circ\text{C}$  bis  $+80^\circ\text{C}$



## ABMESSUNGEN

| CODE      | 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    | --     |

## ARTIKEL

| CODE      | DESCRIPTION |
|-----------|-------------|
| PWD600013 |             |
| PWD600014 |             |
| PWD600015 |             |
| PWD600016 |             |
| PWD600017 |             |

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder kommerziellen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.