

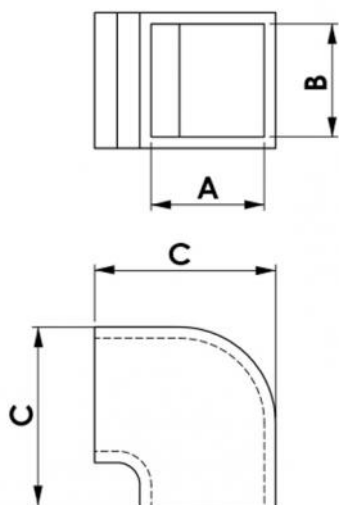
## Kurve aus PAL

- cod. PWD600030 - cod. PWD600031 - cod. PWD600032  
- cod. PWD600033 - cod. PWD600034 - cod. PWD600035



### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN VON PAL:

- Beidseitig beschichtet mit geprägtem Aluminium mit Stärke: 80 µm
- Aluminiumflansch im Lieferumfang enthalten
- Materialstärke 20 mm
- Dichte: 49 kg/m<sup>3</sup>
- Brandreaktionsklasse: B-s3,d0
- Temperatur: Von -30°C bis +80°C



## ABMESSUNGEN

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]
PWD600030	200	200	320
PWD600031	350	200	500
PWD600032	400	200	600
PWD600033	500	250	750
PWD600034	500	300	800
PWD600035	600	300	800

## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
PWD600030	
PWD600031	BERGAUF BOGEN IM PAL 350x200
PWD600032	
PWD600033	
PWD600034	
PWD600035	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.  
 Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.