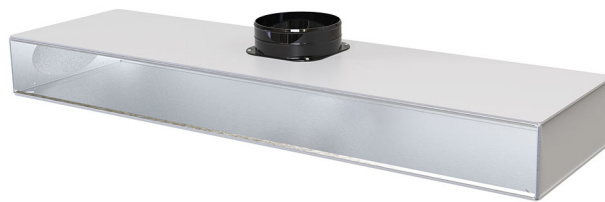


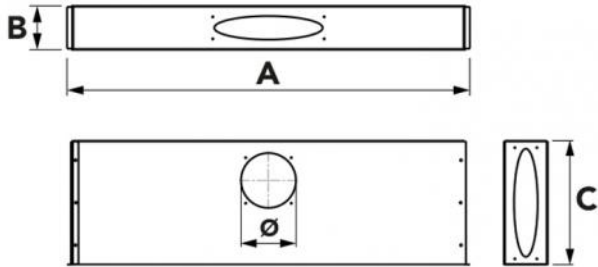
# Isoliertes Plenum mit oberem Anschluss mit hinteren/seitlichen Eingängen für linearen Diffusor 2 Schlitz

- cod. PWD300175 - cod. PWD300176 - cod. PWD300177  
- cod. PWD300178 - cod. PWD300179



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Aus isoliertem verzinktem Blech
- Außenbeschichtung aus Polyethylen mit geschlossenen Zellen (Stärke 3 mm)
- Schellen für obere Anschlüsse im Lieferumfang enthalten
- Schellen für hintere und seitliche Eingänge auf Anfrage erhältlich (siehe Tabelle der Kombinationen)
- Satz Halterungen und Schrauben zur Befestigung des mitgelieferten Luftdurchlasses



## ABMESSUNGEN

CODE	ABMESSUNG A [mm]	ABMESSUNG B [mm]	ABMESSUNG C [mm]	Nr. OBERE KRAGEN MITGELIEFERT / MOD.	HINTERE SCHELLE AUF ANFRAGE / MOD.	SEITLICHE SCHELLE AUF ANFRAGE / MOD.
PWD300175	630	105	280	1 Stk. / E5 (Ø150)	1 Stk. / C3 (OVAL Ø150-125)	
PWD300176	830	105	280	1 Stk. / E5 (Ø150)	1 Stk. C3 / E5 (OVAL Ø150-125)	
PWD300177	1030	105	280	1 Stk. / E5 (Ø150)	1 Stk. C3 / E5 (OVAL Ø150-125)	
PWD300178	1530	105	280	1 Stk. / E5 (Ø150)	2 Stk. C3 / E5 (OVAL Ø150-125)	
PWD300179	2030	105	280	2 Stk. / E5 (Ø150)	2 Stk. C3 / E5 (OVAL Ø150-125)	

## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
PWD300175	
PWD300176	
PWD300177	
PWD300178	
PWD300179	

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.