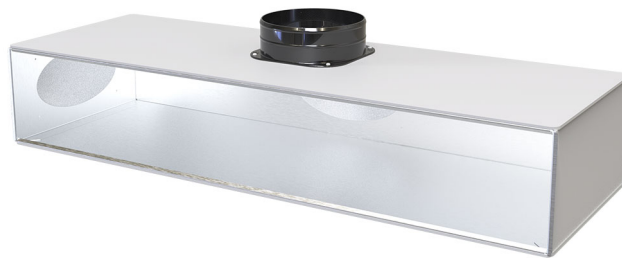


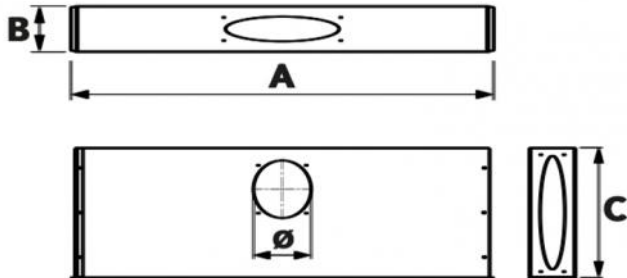
# Isoliertes Plenum mit oberem Anschluss mit hinteren/seitlichen Eingängen für linearen Diffusor 4 Schlitzten

- cod. PWD300185 - cod. PWD300186 - cod. PWD300187  
- cod. PWD300188 - cod. PWD300189



## 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	ABMESSUNGEN A [mm]	ABMESSUNGEN B [mm]	ABMESSUNGEN C [mm]	Nr. OBERE KRAGEN MITGELIEFERT / MOD.	HINTERE SCHELLE AUF ANFRAGE / MOD.	SEITLICHE SCHELLE AUF ANFRAGE / MOD.
PWD300185	630	180	280	1 Stk. / E5 (Ø200-150)	1 Stk. / C3 (OVAL Ø200-150)	
PWD300186	830	180	280	1 Stk. / E5 (Ø200-150)	1 Stk. / C3 (OVAL Ø200-150)	
PWD300187	1030	180	280	2 Stk. / E5 (Ø200-150)	2 Stk. / C3 (OVAL Ø200-150)	
PWD300188	1530	180	280	2 Stk. / E5 (Ø200-150)	2 Stk. / C3 (OVAL Ø200-150)	
PWD300189	2040	180	280	2 Stk. / E5 (Ø200-150)	2 Stk. / C3 (OVAL Ø200-150)	

## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
PWD300185	
PWD300186	
PWD300187	
PWD300188	
PWD300189	

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.