

TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 00 - 5/11/2022

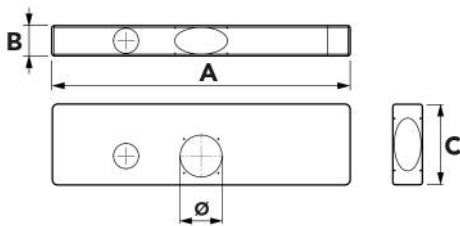
Isoliertes Plenum mit mehreren Eingängen für Schlitzauslässe mit 2/3 Schlitzen

PWD400386 - PWD400387 - PWD400388
PWD400389



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)
- Vorgeschnittene Bohrungen für CMB
- Flexible Schlauchanschlüsse VMC Ø92 / Ø75 auf Anfrage
- Satz Wandkonsolen 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.	ANZAHL SCHLITZEN KOMPATIBEL DURCHLASS
PWD400386	630	105	280	1 Stk. / E5 (Ø150)	1 Stk. / C3 (OVAL Ø150-125)		2
PWD400387	830	105	280	1 Stk. / E5 (Ø150)	1 Stk. / C3 (OVAL Ø150-125)		2
PWD400388	1030	105	280	1 Stk. / E5 (Ø150)	1 Stk. / C3 (OVAL Ø150-125)		2
PWD400389	1530	145	280	1 Stk. / E5 (Ø150)	1 Stk. / C3 (OVAL Ø150-125)		3

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
PWD400386	
PWD400387	
PWD400388	
PWD400389	