

TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 01 - 26/03/2023

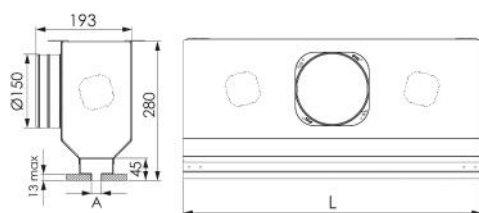
Linearer Diffusor mit einklappbarer
Öffnung mit Leitblech und Klappe mit
isoliertem Plenum

PWD301360 - PWD301361 - PWD301362
PWD301363 - PWD301364 - PWD301365
PWD301366 - PWD301367 - PWD301368
PWD301369 - PWD301370 - PWD301371
PWD301372 - PWD301373 - PWD301374
PWD301375 - PWD301376 - PWD301377
PWD301378 - PWD301379



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

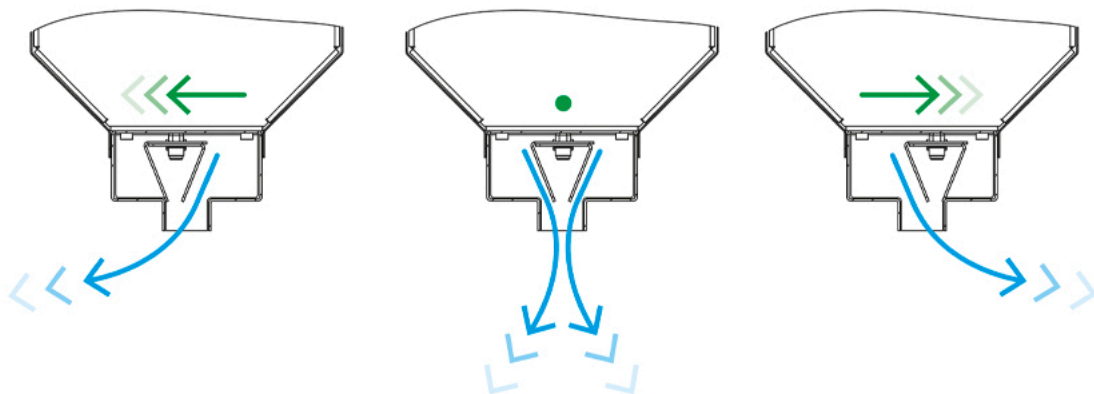
- Anschlusskasten aus verzinktem Blech mit Polyethylen-Beschichtung in geschlossenen Zellen (sp.3mm)
- Diffusor aus verzinktem Blech, in den sichtbaren Teilen lackiert
- Schiebeklappe inklusive
- Ideal für Deckeninstallationen
- Geeignet für Luftzufuhr und -ableitung
- Lufteinlassbänder vormontiert gemäss Tabelle
- Vorbereitung VMC-geführte Anschlüsse serienmäßig am Plenum
- Befestigungsbügel an Zwischendecke im Lieferumfang enthalten
- Kompatibel mit dem PWC500027 Continuity Kit



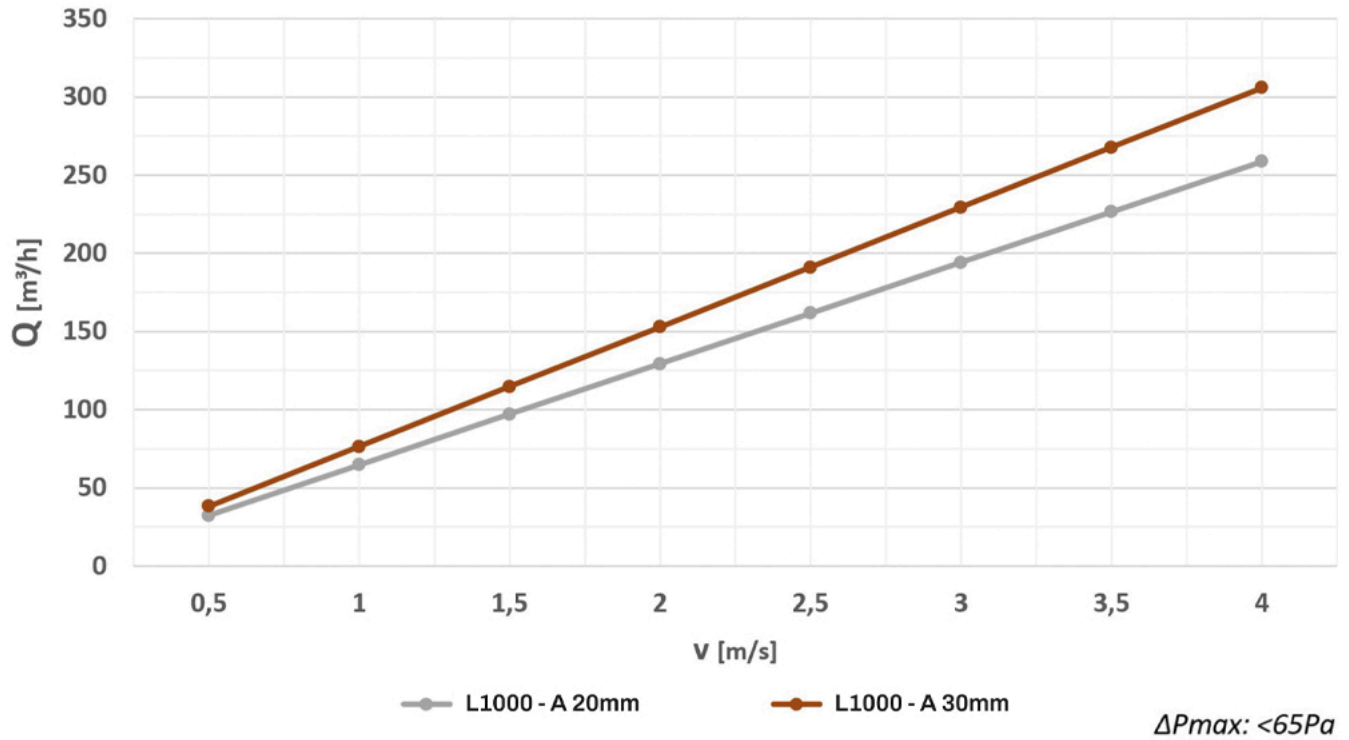
ABMESSUNGEN

CODE	ABMESSUNGEN A [mm]	AUSSENMASSE L [mm]	Anzahl der Angriffe	Q [m³/h]
PWD301360	20	600	1	165
PWD301361	20	800	2	220
PWD301362	20	1000	2	275
PWD301363	20	1500	3	410
PWD301364	20	2000	4	550
PWD301365	30	600	1	195
PWD301366	30	800	2	260
PWD301367	30	1000	2	325
PWD301368	30	1500	3	480
PWD301369	30	2000	4	650
PWD301370	20	600	1	165
PWD301371	20	800	2	220
PWD301372	20	1000	2	275
PWD301373	20	1500	3	410
PWD301374	20	2000	4	550
PWD301375	30	600	1	195
PWD301376	30	800	2	260
PWD301377	30	1000	2	325
PWD301378	30	1500	3	480
PWD301379	30	2000	4	650

BETRIEB DES DEFLEKTORSYSTEMS



FÖRDERLEISTUNGSDIAGRAMM - GESCHWINDIGKEIT PRO METER



ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
PWD301360	
PWD301361	
PWD301362	
PWD301363	
PWD301364	
PWD301365	
PWD301366	
PWD301367	
PWD301368	
PWD301369	
PWD301370	
PWD301371	
PWD301372	
PWD301373	
PWD301374	
PWD301375	
PWD301376	
PWD301377	
PWD301378	
PWD301379	