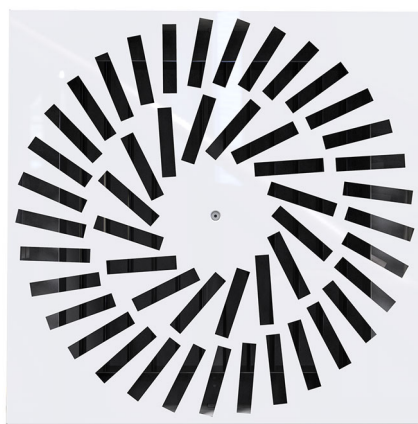


DQE

quadratischer Wendeldiffusor 16 / 24 / 48 Schlitze aus weiß lackiertem Metall mit einstellbaren Düsen

- cod. PWC200016 - cod. PWC200017 - cod. PWC200042



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Aus weiß lackiertem Metall RAL 9016
- Geeignet für Luftzufuhr und -ableitung
- Hohe Funktionseffizienz

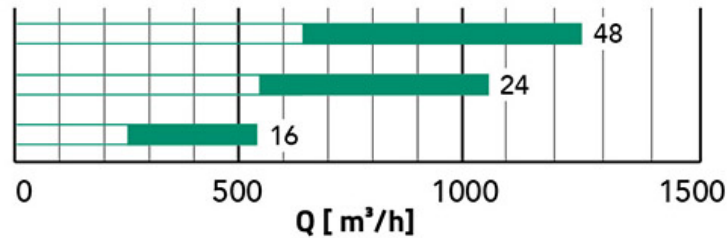
ABMESSUNGEN:

CODE	AUSSENMASSE [mm]	TIEFE [mm]	SCHLITZEN
PWC200016	595 x 595	10	16
PWC200017	595 x 595	10	24
PWC200042	595 x 595	10	48

TECHNISCHE DATEN

Ak [m ²]	Q min [m ³ /h]	Q max [m ³ /h]	LwA min [dB(A)]	LwA max [dB(A)]	X(0,25) - Y(0,25) MIN [m]	X(0,25) - Y(0,25) MAX [m]	Dpt min [Pa]	Dpt max [Pa]
0,0568	640	1260	26	41	3,1	6,1	10	50

SCHNELLE LUFTSTROMAUSWAHL



ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
PWC200016	DQE 16 QUADRATISCHER LUFTDURCHLASS AUS WEISS LACKIERTEM METALL MIT VERSTELLBAREN DÜSEN
PWC200017	DQE 24 QUADRATISCHER LUFTDURCHLASS AUS WEISS LACKIERTEM METALL MIT VERSTELLBAREN DÜSEN
PWC200042	DQE 48-SPIRALFÖRMIGER LUFTDURCHLASS WEISS LACKIERTES METALL MIT VERSTELLBAREN DÜSEN

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.