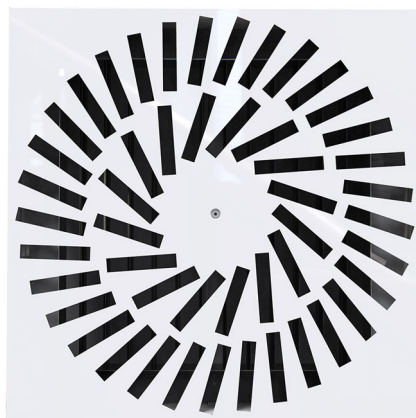


# DQE

quadratischer spiralförmiger Luftdurchlass 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

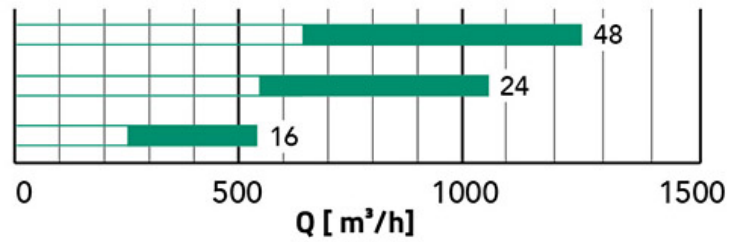
## ABMESSUNGEN:

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 [m²]	Q min [m³/h]	Q max [m³/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	
PWC200017	
PWC200042	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder kommerziellen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.