

# DCE

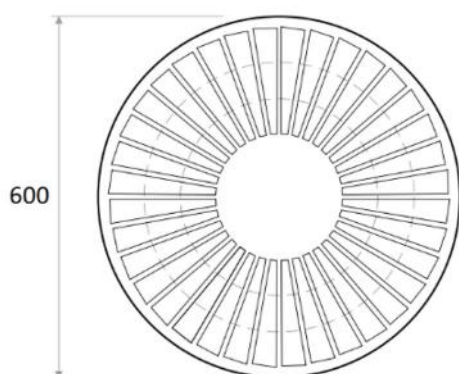
kreisförmiger spiralförmiger Luftdurchlass 36 Schlitze aus weiß lackiertem Metall

- cod. PWC200028



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Aus weiß lackiertem Metall RAL 9016
- Geeignet für Luftzufuhr und -ableitung
- Hohe Funktionseffizienz
- Einbauhöhe 2,6 - 4 m



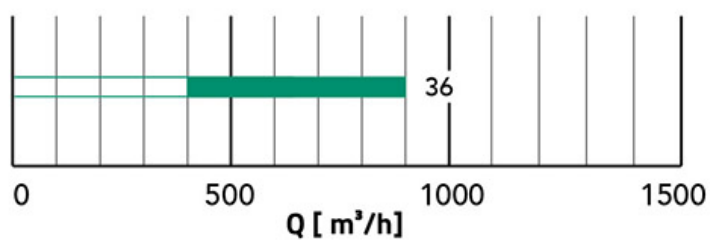
## ABMESSUNGEN:

CODE	Ø A [mm]	TIEFE [mm]	SCHLITZEN
PWC200028	600	10	36

## TECHNISCHE DATEN

Ak [m²]	Q [m³/h] MIN	Q [m³/h] MAX	LwA [dB(A)] MIN	LwA [dB(A)] MAX	X(0,25) - Y(0,25) MIN [m]	X(0,25) - Y(0,25) MAX [m]	Dpt [Pa] MIN	Dpt [Pa] MAX
0,0368	400	900	23	46	3,3	7,4	10	50

## SCHNELLE LUFTSTROMAUSWAHL



## ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
PWC200028	

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.