

TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 01 - 4/11//2022

DQC

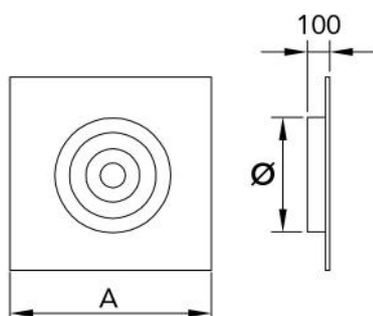
Kreisförmiger Luftdurchlass auf quadratischer Platte aus weiß lackiertem Metall

PWC200030 - PWC200031 - PWC200032



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Aus weiß lackiertem Metall RAL 9016
- Geeignet für Luftzufuhr und -ableitung
- Mit Klappe und Schellen
- Hohe Funktionseffizienz
- Einbauhöhe 2,7 - 3,5 m
- Manuell betätigter Kalibrierungsdämpfer in der Schelle montiert



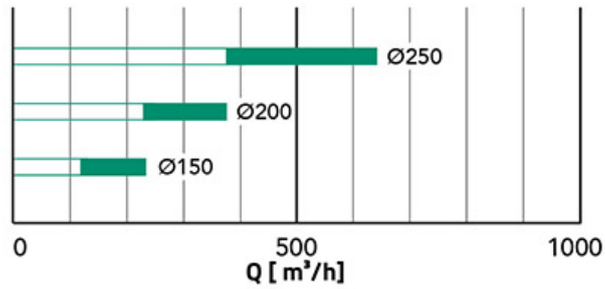
ABMESSUNGEN:

CODE	A [mm]	Ø [mm]
PWC200030	595 x 595	148
PWC200031	595 x 595	198
PWC200032	595 x 595	248

TECHNISCHE DATEN

Q [m³/h] MIN	Q [m³/h] MAX
150	250
250	380
380	630

SCHNELLE LUFTSTROMAUSWAHL



ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
PWC200030	
PWC200031	
PWC200032	