

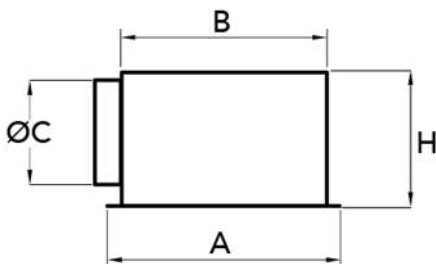
Luftdurchlass mit hoher Induktion und verstellbaren Düsen aus weiß lackiertem Metall einschließlich Klappe und abgesenktem Plenum

- cod. PWD200002



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Aus weiß lackiertem Metall RAL 9010
- Geeignet für Luftzufuhr und -ableitung
- Hohe Funktionseffizienz
- Absenkbares Plenum mit Klappe
- Bohrung zur Deckenmontage des Plenums
- Verstellbare Düsen



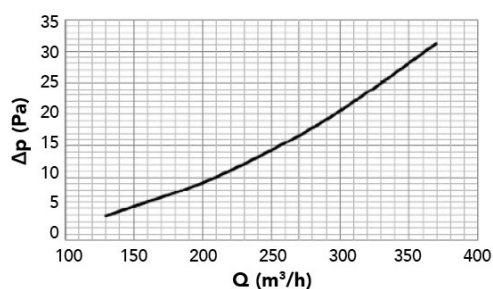
ABMESSUNGEN:

| CODE | A [mm] | B [mm] | Ø C [mm] | H [mm] |
|-----------|-----------|-----------|----------|--------|
| PWD200002 | 595 x 595 | 575 x 575 | 200 | 280 |

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 |
|---------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|---------------------------|---------------------------|--------------|--------------|
| 0,0165 | 180 | 420 | 20 | 35 | 2,3 | 6,2 | 10 | 50 |

FÖRDERLEISTUNGSDIAGRAMM



SCHNELLE LUFTSTROMAUSWAHL



ARTIKEL

| CODE | DESCRIPTION |
|-----------|-------------|
| PWD200002 | |

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.