

DIMENSIONI:

| CODICE | ESTERNO CORNICE [mm] | FORO INST. [mm] | COLLO POSTERIORE [mm] | PROFONDITÀ COLLO POSTERIORE [mm] |
|-----------|----------------------|-----------------|-----------------------|----------------------------------|
| PWD100015 | 233 x 133 | 200 x 100 | 185 x 85 | 41 |
| PWD100016 | 333 x 133 | 300 x 100 | 285 x 85 | 41 |
| PWD100014 | 333 x 183 | 300 x 150 | 285 x 135 | 41 |
| PWD100017 | 433 x 133 | 400 x 100 | 285 x 85 | 41 |
| PWD100018 | 433 x 183 | 400 x 150 | 385 x 135 | 41 |
| PWD100024 | 533 x 183 | 500 x 150 | 485 x 135 | 41 |
| PWD100025 | 533 x 233 | 500 x 200 | 485 x 185 | 41 |

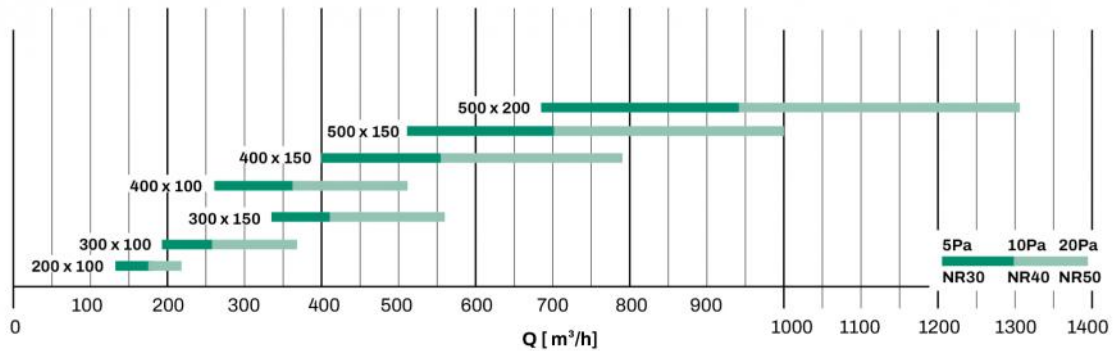
DATI TECNICI

| DIMENSIONI | PORTATA [m³/h] | LANCIO T [m] | Δ ps. [Pa] | Lp dB[A] | Sez. frontale [m²] |
|------------|----------------|--------------|------------|----------|--------------------|
| 200x100 | 100 | 2,6 | 1,6 | < 20 | 0,012 |
| 200x100 | 200 | 5,2 | 6,4 | 30 | 0,012 |
| 300x100 | 100 | 2,2 | 0,6 | < 20 | 0,018 |
| 300x100 | 200 | 4,3 | 2,5 | < 20 | 0,018 |
| 300x100 | 300 | 6,5 | 5,7 | 30 | 0,018 |
| 400x100 | 200 | 3,8 | 1,6 | < 20 | 0,024 |
| 400x100 | 300 | 5,7 | 3,5 | 24 | 0,024 |
| 400x100 | 400 | 7,6 | 6,2 | 33 | 0,024 |
| 300x150 | 200 | 3,6 | 0,9 | < 20 | 0,032 |
| 300x150 | 300 | 5,4 | 2,0 | < 20 | 0,032 |
| 300x150 | 400 | 7,2 | 3,5 | 25 | 0,032 |
| 300x150 | 500 | 9,0 | 5,4 | 32 | 0,032 |
| 400x150 | 300 | 4,8 | 1,2 | < 20 | 0,041 |
| 400x150 | 400 | 6,4 | 2,1 | < 20 | 0,041 |
| 400x150 | 500 | 8,0 | 3,2 | 25 | 0,041 |
| 400x150 | 600 | 9,5 | 4,6 | 30 | 0,041 |
| 400x150 | 700 | 11,1 | 6,3 | 35 | 0,041 |
| 500x150 | 400 | 5,8 | 1,2 | < 20 | 0,053 |
| 500x150 | 500 | 7,2 | 1,9 | < 20 | 0,053 |
| 500x150 | 600 | 8,7 | 2,8 | 24 | 0,053 |
| 500x150 | 700 | 10,1 | 3,8 | 29 | 0,053 |
| 500x150 | 800 | 11,5 | 5,0 | 33 | 0,053 |
| 500x200 | 500 | 6,4 | 1,0 | < 20 | 0,076 |
| 500x200 | 600 | 7,6 | 1,4 | < 20 | 0,076 |
| 500x200 | 700 | 8,9 | 1,9 | 20 | 0,076 |
| 500x200 | 800 | 10,2 | 2,4 | 24 | 0,076 |
| 500x200 | 900 | 11,4 | 3,1 | 27 | 0,076 |
| 500x200 | 1000 | 12,7 | 3,8 | 30 | 0,076 |
| 500x200 | 1100 | 14,0 | 4,6 | 33 | 0,059 |
| 500x200 | 1200 | 15,2 | 5,5 | 36 | 0,076 |
| 500x200 | 1300 | 16,5 | 6,4 | 38 | 0,076 |
| 500x200 | 1400 | 17,8 | 7,5 | 41 | 0,076 |

NOTA

I dati indicati in tabella si riferiscono alle seguenti condizioni: Velocità terminale = Vt: 0,25 m/s, delta T = 10°C, distanza dal soffitto 300 mm.

GRAFICO SELEZIONE RAPIDA PORTATA



ARTICOLI

| CODICE | DESCRIZIONE |
|-----------|--|
| PWD100015 | BOCCHETTA DI MANDATA E RIPRESA IN PLASTICA ABS BIANCA ANTICONDENSA - 200 x100 |
| PWD100016 | BOCCHETTA DI MANDATA E RIPRESA IN PLASTICA ABS BIANCA ANTICONDENSA - 300 x100 |
| PWD100014 | BOCCHETTA DI MANDATA E RIPRESA IN PLASTICA ABS BIANCA ANTICONDENSA - 300 x 150 |
| PWD100017 | BOCCHETTA DI MANDATA E RIPRESA IN PLASTICA ABS BIANCA ANTICONDENSA - 400 x100 |
| PWD100018 | BOCCHETTA DI MANDATA E RIPRESA IN PLASTICA ABS BIANCA ANTICONDENSA - 400 x150 |
| PWD100024 | BOCCHETTA DI MANDATA E RIPRESA IN PLASTICA ABS BIANCA ANTICONDENSA - 500 x150 |
| PWD100025 | BOCCHETTA DI MANDATA E RIPRESA IN PLASTICA ABS BIANCA ANTICONDENSA - 500 x 200 |

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.
 Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.