

Ad alimentazione pneumatica

- Ventola in alluminio pressofuso
- Robusto telaio antistatico in ABS con fibra di carbonio, resistente agli agenti chimici
- Completo di filtro, lubrificante per il motore, silenziatore per l'aspiratore, valvola di controllo dell'aria e cavo per la messa a terra
- Doppio adattatore per tubo spiralato (ventilazione/aspirazione)

AFi50xx

Sezione di ventilazione DN 400

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Articolo | AFi50xx |
| Codice | 9550.08 |
| Portata volumetrica (*) | 5440 m ³ /hr |
| Consumo d'aria | 68 m ³ /hr |
| Rapporto di induzione | 80:1 |
| Peso | 20 kg |
| Dimensioni (h/w/d) | 480/530/305 mm |
| Rumorosità | 89 dB |
| Motore | GAST 4AM-NRV-50C |

(*) rilevazione con pressione di ingresso 6 bar



AFi75xx

Sezione di ventilazione DN 300

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Articolo | AFi75xx |
| Codice | 9550.09 |
| Portata volumetrica (*) | 3471 m ³ /hr |
| Consumo d'aria | 68 m ³ /hr |
| Rapporto di induzione | 51:1 |
| Peso | 15 kg |
| Dimensioni (h/w/d) | 410/430/410 mm |
| Rumorosità | 89 dB |
| Motore | GAST 4AM-NRV-50C |

(*) rilevazione con pressione di ingresso 6 bar

