


PF 43.000 EMC

| Caracteristici | | IP 54 | IP 55 | Produs |
|---|--|--|-----------------------------|---|
| Cod | | 11843101055 | 11843103055 |  |
| Cod (piese de schimb) filtru mat (1 set = 5 buc) | | 18611600032 | 18611600036 | |
| Cod (piese de schimb) ventilator 230V AC | | | 18611000019 | |
| Tensiune nominala ±10% | | 230 V 50 / 60 Hz | | |
| Design (carcasa protejata atingerii accidentale ale ventilatorului) | | realizat din material termoplastic turnat prin injectie, cu proprietati de auto-stingere, UL 94 VO | | |
| Material folosit - EMC | | inox | | |
| Durata de viata L ₅₀ (+ 40 °C) | | 40,000 h | | |
| Greutate / Culoare | | 1.83 kg / RAL 7035 | | |
| Nivel zgomot (EN ISO 3741) | | 42 / 46 dB (A) | | |
| Mod de conectare | | conector cu arc | | |
| Tipul rulmentului | | rulment cu bile | | |
| Aprobari | | UL, cUL, CE, (la cerere: GOST) | | |
| Putere consumata | | 45 / 39 W | | |
| Latime x lungime x adancime | | 252 x 252 x 119 mm | | |
| Dimensiuni decupare | | 224 x 224 mm | | |
| Grad de protectie (EN 60529 / UL 50) | | tip NEMA 12 filtru standard | tip NEMA 12 filtru pliat | |
| Filtru mat,clasa filtrare | | G 3 | G 4 | |
| Volum de aer pana la | | 292 m ³ /h | | |
| Volum de aer nefiltrat | | 256 / 292 m ³ /h | 233 / 265 m ³ /h | |
| Volum de aer filtrat (PF + PFA 40.000) | | 231 / 265 m ³ /h | 180 / 207 m ³ /h | |
| Eficienta de filtrare | | 88% | 91% | |