

HJEPA

VENTILADORES HELICOIDALES



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Serie compuesta por 4 modelos normalizados desde Ø 200 hasta Ø 350, provista de motores de 4 polos monofásicos. Caudales desde 500 m³/h hasta 1.825 m³/h. Temperatura máxima del fluido para modelos monofásicos 50°C.

APLICACIONES:

Diseñados para montaje en pared están indicados básicamente para:

- Ventilación en general.
- Renovación de ambientes viciados en locales domésticos, edificios y semi-industriales.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

- Marco soporte en polipropileno reforzado con fibra de vidrio de alta resistencia y gran durabilidad contra la corrosión.
- Hélice en chapa de aluminio.
- Rejilla soporte motor y de protección contra contactos según norma UNE-EN 294.
- Motores asíncronos de espira de sombra con homologación de Compatibilidad Electromagnética (CEM), según normas EN 55014, EN 61000-3-2 (95) y EN 61000-3-3 (95), aislamiento clase F y grado de protección IP-42 según DIN40050.

SERIE MONOFÁSICA

| Código | Modelo | R.P.M. máx. | I máx. (A) 230 400 | P. Nom. Kw | Q máx. m ³ /h | Sonido dB (A)* | Peso Kg. | P.V.P. € |
|-----------|-------------|-------------|--------------------------|---------------|-----------------------------|-------------------|----------|---------------|
| 265200103 | HJEPA 20 M4 | 1.300 | 0,2 - | 0,030 | 500 | 37 | 1,5 | 91,50 |
| 265250103 | HJEPA 25 M4 | 1.300 | 0,35 - | 0,056 | 900 | 42 | 2,5 | 106,10 |
| 265310103 | HJEPA 30 M4 | 1.300 | 0,55 - | 0,077 | 1.350 | 47 | 3,5 | 128,80 |
| 265350103 | HJEPA 35 M4 | 1.300 | 0,7 - | 0,075 | 1.825 | 50 | 4 | 153,90 |

* Nivel de presión sonora (SPL) media en dB(A) en la aspiración, medido en campo libre a una distancia de 3 veces el diámetro con un mínimo de 1,5m.

ACCESORIOS



REG



INT



PE



RPO



PC



PCP