

Características principales (Nota 1)

Fan - Turbinas - Ventiladores

| Código ANDESPC | Medidas | Espesor | Marca | Modelo | Conector | Luz LED | Tipo de cojinete | Frecuencia (velocidad de rotación) (+/- 10%) | Flujo de aire | Nivel de ruido max | Vida util a 25°C (máxima) | Tensión de trabajo | Tipo de corriente | Corriente nominal | Potencia | Presión estática |
|----------------|---------|---------|-------|---------------|----------|---------|------------------|--|---------------|--------------------|---------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|----------|------------------|
| | mm | mm | | | | | (Nota 2) | rpm | CFM | dBA | (Nota 3) | V | (Nota 4) | A | Watts | Pulg H2O |
| 13 05 007 | 30x30 | 10 | TITAN | TFD-3010SH12C | 3 pines | NO | Rulem+buje | 12000 | 4,71 | 33,2 | 35000 | 12 | CC | 0,15 | 1,80 | 0,33 |
| 13 05 003 | 40x40 | 7 | TITAN | TFD-4007H12C | 3 pines | NO | Rulem+buje | 6000 | 7,09 | 27,0 | 35000 | 12 | CC | 0,12 | 1,44 | 0,09 |
| 13 05 004 | 40x40 | 10 | TITAN | TFD-4010M12C | 3 pines | NO | Rulem+buje | 5000 | 5,22 | 21,0 | 35000 | 12 | CC | 0,07 | 0,84 | 0,10 |
| 13 05 001 | 40x40 | 10 | ARWEN | VD4010HS/3 | 3 pines | NO | Buje | 6000 | 3,70 | ND | ND | 12 | CC | 0,10 | 1,20 | ND |
| 13 05 009 | 40x40 | 20 | ARWEN | VD4020HS/3 | 3 pines | NO | Buje | 6000 | 3,70 | ND | ND | 12 | CC | 0,10 | 1,20 | ND |
| 13 05 005 | 40x40 | 28 | TITAN | TFD-4028M12B | 3 pines | NO | Ruleman | 11000 | 19,80 | 45,6 | 50000 | 12 | CC | 0,45 | 5,40 | 1,07 |
| 13 05 010 | 45x45 | 10 | ARWEN | VD4510HS/3 | 3 pines | NO | Buje | 7000 | 3,70 | ND | ND | 12 | CC | 0,10 | 1,20 | ND |
| 13 05 008 | 50x50 | 10 | TITAN | TFD-5010M12S | 3 pines | NO | Buje | 4500 | 8,63 | 23,0 | 25000 | 12 | CC | 0,09 | 1,08 | 0,10 |
| 13 05 006 | 50x50 | 10 | TITAN | TFD-5010M12C | 3 pines | NO | Rulem+buje | 4500 | 8,63 | 23,0 | 35000 | 12 | CC | 0,09 | 1,08 | 0,10 |
| 13 05 002 | 50x50 | 10 | ARWEN | VD5010HS/3 | 3 pines | NO | Buje | 8000 | 10,05 | ND | ND | 12 | CC | 0,12 | 1,44 | ND |
| 13 05 011 | 50x50 | 10 | ARWEN | VD5010HB3/R | 3 pines | NO | Ruleman | 8000 | 10,05 | ND | ND | 12 | CC | 0,12 | 1,44 | ND |

Nota 1 Las características son aproximadas para ser usadas solo como referencia. **No deben tomarse como datos garantizados.** Fueron provistas por el proveedor/fabricante/importador o medidas en laboratorio propio.

Nota 2 Tipos de cojinete: • B: Buje • C: 1 ruleman (rodamiento a bolas) + 1 buje • R: Ruleman (rodamiento a bolas) • Z: Ruleman axial • M: Levitación magnetica

Nota 3 Duración aproximada. Tiene relación directa con la temperatura y la posición de trabajo

Nota 4 Tipos: (CC) Corriente Continua (CA) Corriente alterna

Nota 5 Para aquellos fanes en que el fabricante/importador no informo la velocidad de rotación, se midió la misma con el fan en posición vertical en un ambiente a 20/25°C despues de 5 minutos de conectado a la fuente de alimentación con tacometro marca Megalite modelo ML2234

Nota 6 **ND = Dato no disponible**