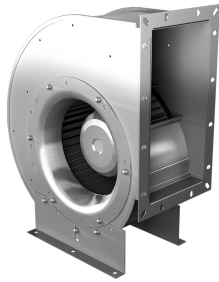




Características



- Serie estándar según normas R20 y DIN 323
- Motor directo de rotor externo protegido por termocontacto
- Velocidad regulable 0-100% electrónicamente o mediante transformador
- Turbinas equilibradas estática y dinámicamente según norma DIN/ISO 1940
- Muy bajo nivel sonoro
- Algunos modelos trifásicos están disponibles en ejecución EX antiexplosión

Especificaciones

| Modelo | (V (50 Hz)) | (A) | (kW) | (rpm) | (m ³ /h) | (Pa) |
|-------------|-------------|-----|------|-------|---------------------|------|
| ERAD 225-4 | 300 | | | | | |
| ERAD 225-4K | 250 | | | | | |
| ERAD 250-4 | 380 | | | | | |
| ERAD 250-6 | 160 | | | | | |
| ERAD 280-4 | 500 | | | | | |
| ERAD 280-4K | 480 | | | | | |
| ERAD 280-6 | 220 | | | | | |
| ERAD 315-4 | 630 | | | | | |
| ERAD 315-4K | 630 | | | | | |
| ERAD 315-6 | 270 | | | | | |
| ERAD 355-4 | 780 | | | | | |
| ERAD 355-4K | 740 | | | | | |
| ERAD 355-6 | 380 | | | | | |
| ERAD 355-6K | 360 | | | | | |
| ERAD 355-8 | 200 | | | | | |
| ERAD 400-4 | 1100 | | | | | |
| ERAD 400-6 | 520 | | | | | |
| ERAD 400-8 | 260 | | | | | |
| ERAE 180-4B | 210 | | | | | |
| ERAE 200-4 | 230 | | | | | |
| ERAE 225-4 | 280 | | | | | |
| ERAE 225-4K | 280 | | | | | |
| ERAE 225-6 | 130 | | | | | |
| ERAE 250-4 | 360 | | | | | |
| ERAE 250-4K | 370 | | | | | |
| ERAE 250-6 | 170 | | | | | |
| ERAE 280-4 | 460 | | | | | |
| ERAE 280-4K | 450 | | | | | |
| ERAE 280-6 | 230 | | | | | |
| ERAE 280-6K | 200 | | | | | |
| ERAE 315-6 | 270 | | | | | |
| ERAE 315-6K | 250 | | | | | |