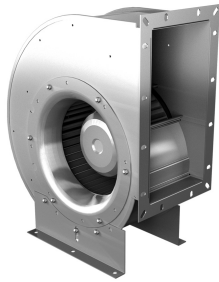




Características



- 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 | Tensión (V (50 Hz)) | Intensidad (A) | Potencia (kW) | Velocidad (rpm) | Caudal (m³/h) | Presión Máxima (Pa) |
|-------------|------------------------|-------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------------|
| ERAD 225-4 | 3x400V | 1 | 0,57 | 1290 | 2000 | 300 |
| ERAD 225-4K | 3x400V | 0,72 | 0,4 | 1090 | 1700 | 250 |
| ERAD 250-4 | 3x400V | 1,6 | 0,84 | 1210 | 2800 | 380 |
| ERAD 250-6 | 3x400V | 0,7 | 0,33 | 820 | 2000 | 160 |
| ERAD 280-4 | 3x400V | 3,2 | 1,85 | 1300 | 4200 | 500 |
| ERAD 280-4K | 3x400V | 2 | 1,08 | 1100 | 3200 | 480 |
| ERAD 280-6 | 3x400V | 0,75 | 0,41 | 790 | 2100 | 220 |
| ERAD 315-4 | 3x400V | 4,1 | 2 | 1320 | 4500 | 630 |
| ERAD 315-4K | 3x400V | 2,75 | 1,55 | 1280 | 3500 | 630 |
| ERAD 315-6 | 3x400V | 1,5 | 0,82 | 730 | 3700 | 270 |
| ERAD 355-4 | 3x400V | 5,9 | 3,2 | 1405 | 5400 | 780 |
| ERAD 355-4K | 3x400V | 4,4 | 2,38 | 1250 | 4600 | 740 |
| ERAD 355-6 | 3x400V | 2,75 | 1,6 | 770 | 5500 | 380 |
| ERAD 355-6K | 3x400V | 2,2 | 1,15 | 810 | 4500 | 360 |
| ERAD 355-8 | 3x400V | 1,6 | 0,65 | 640 | 3200 | 200 |
| ERAD 400-4 | 3x400V | 7,1 | 4,1 | 1360 | 6200 | 1100 |
| ERAD 400-6 | 3x400V | 5,5 | 3 | 860 | 8300 | 520 |
| ERAD 400-8 | 3x400V | 2,5 | 1,12 | 585 | 5400 | 260 |
| ERAE 180-4B | 1x230V | 0,85 | 0,19 | 1160 | 1000 | 210 |
| ERAE 200-4 | 1x230V | 1,4 | 0,31 | 1210 | 1350 | 230 |
| ERAE 225-4 | 1x230V | 2 | 0,45 | 1265 | 1600 | 280 |
| ERAE 225-4K | 1x230V | 1,55 | 0,35 | 1070 | 1300 | 280 |
| ERAE 225-6 | 1x230V | 0,96 | 0,2 | 835 | 1390 | 130 |
| ERAE 250-4 | 1x230V | 3,5 | 0,77 | 1300 | 2500 | 360 |
| ERAE 250-4K | 1x230V | 3,1 | 0,67 | 1330 | 2200 | 370 |
| ERAE 250-6 | 1x230V | 1,5 | 0,34 | 770 | 1800 | 170 |
| ERAE 280-4 | 1x230V | 5,7 | 1,25 | 1220 | 3100 | 460 |
| ERAE 280-4K | 1x230V | 3,85 | 0,86 | 1170 | 2500 | 450 |
| ERAE 280-6 | 1x230V | 2,5 | 0,56 | 870 | 2700 | 230 |
| ERAE 280-6K | 1x230V | 1,7 | 0,38 | 580 | 1800 | 200 |
| ERAE 315-6 | 1x230V | 4,2 | 0,93 | 770 | 3800 | 270 |
| ERAE 315-6K | 1x230V | 3,3 | 0,72 | 730 | 3100 | 250 |