



## Características



- Motor de rotor externo protegido por termocontacto
- Velocidad regulable 0-100%
- Bajo nivel sonoro
- Turbinas a reacción equilibradas según DIN 1940, clase G 2,5
- Carcasa metálica
- Modelo 315 EX, antiexplosivo según ATEX Zona II 3G c IIB T3 X

## Especificaciones

| Modelo      | Tensión<br>(V (50 Hz)) | Intensidad<br>(A) | Potencia<br>(W) | Velocidad<br>(rpm) | Caudal<br>(m³/h) | Presión Máxima<br>(Pa) | Normativa ERP |
|-------------|------------------------|-------------------|-----------------|--------------------|------------------|------------------------|---------------|
| R 100       | 1x230V                 | 0,12              | 28              | 2650               | 175              | 140                    | No Aplica     |
| R 100 L*    | 1x230V                 | 0,3               | 65              | 2470               | 260              | 340                    | No ERP        |
| R 125       | 1x230V                 | 0,12              | 28              | 2610               | 250              | 160                    | No Aplica     |
| R 125 L*    | 1x230V                 | 0,3               | 65              | 2480               | 320              | 330                    | No ERP        |
| R 150       | 1x230V                 | 0,3               | 70              | 2420               | 440              | 340                    | ERP 2016      |
| R 150 L     | 1x230V                 | 0,47              | 110             | 2500               | 590              | 430                    | ERP 2016      |
| R 160       | 1x230V                 | 0,3               | 70              | 2380               | 460              | 340                    | ERP 2016      |
| R 160 L     | 1x230V                 | 0,47              | 110             | 2500               | 640              | 440                    | ERP 2016      |
| R 200       | 1x230V                 | 0,5               | 120             | 2430               | 810              | 440                    | ERP 2016      |
| R 200 L*    | 1x230V                 | 0,73              | 170             | 2410               | 900              | 490                    | No ERP        |
| R 250       | 1x230V                 | 0,5               | 120             | 2400               | 920              | 460                    | ERP 2016      |
| R 250 L*    | 1x230V                 | 0,7               | 165             | 2570               | 990              | 500                    | No ERP        |
| R 250 L.3DF | 1x230V                 | 0,53              | 120             | 2485               | 950              | 465                    | ERP 2018      |
| R 315*      | 1x230V                 | 1                 | 230             | 2540               | 1360             | 620                    | No ERP        |
| R 315 EX    | 3x400V                 | 0,23              | 100             | 1405               | 1180             | 240                    | No Aplica     |
| R 315 L*    | 1x230V                 | 1,3               | 300             | 2440               | 1760             | 700                    | No ERP        |
| R 315 M.3EF | 1x230V                 | 0,9               | 200             | 2665               | 1330             | 600                    | ERP 2018      |
| R 315.3EF   | 1x230V                 | 0,76              | 180             | 2675               | 1165             | 600                    | ERP 2018      |
| R 355*      | 1x230V                 | 1,15              | 260             | 1290               | 2250             | 350                    | No ERP        |
| R 355 L*    | 1x230V                 | 2,6               | 610             | 2340               | 2220             | 900                    | No ERP        |
| R 355 M.5FA | 1x230V                 | 1,4               | 270             | 1395               | 2450             | 360                    | ERP 2016      |
| R 400 LD*   | 3x400V                 | 1,55              | 670             | 1400               | 5400             | 425                    | No ERP        |
| R 400 LE*   | 1x230V                 | 3,3               | 700             | 1350               | 5300             | 425                    | No ERP        |

\* Producto valido solo fuera de la UE, dentro de la UE apto como recambio