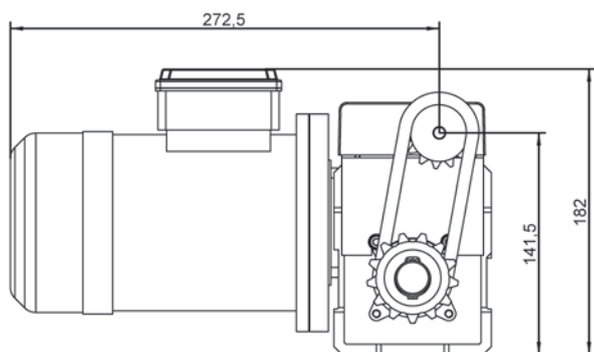


# SIRIUS

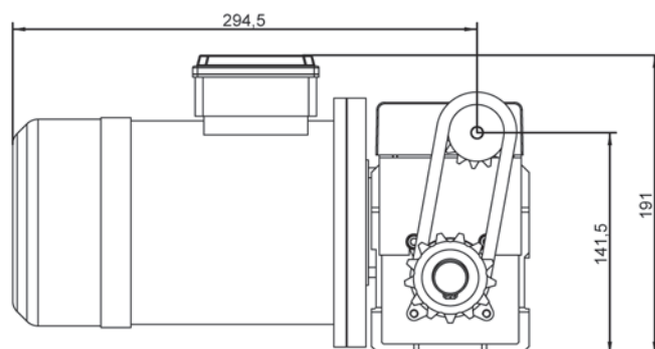
230 Vac/380 Vac

## ACCIONADOR DE CADENA PARA PUERTAS BASCULANTES

- Uso intensivo.
- Condensador pre-cableado.
- Final de carrera electromecánico.



SI210C/SI230C



SI510C/SI530C

### INFORMACIÓN TÉCNICA:

|                         | SI210C         | SI510C | SI230C         | SI530C |
|-------------------------|----------------|--------|----------------|--------|
| Alimentación            | 230 V/50 Hz    |        | 400 V/50 Hz    |        |
| Potencia máxima         | 132,5 W        | 370 W  | 184 W          | 368 W  |
| Intensidad              | 1 A            | 1,4 A  | 1,2 A          |        |
| Condensador             | 25 µF          | 20 µF  | -              |        |
| Par                     | 25 Nm          | 48 Nm  | 34 Nm          | 65 Nm  |
| Velocidad               | 35 r.p.m.      |        |                |        |
| Finales de carrera      | Si             |        |                |        |
| Ciclos de trabajo       | 30 ciclos/hora |        | 60 ciclos/hora |        |
| Bloqueo                 | Si             |        |                |        |
| Grado de protección     | IP20           |        |                |        |
| Temperatura de servicio | De -20 a 60 °C |        |                |        |
| Dimensiones (mm)        | 200x160x330    |        |                |        |
| Peso                    | 10 kg          |        |                |        |