

## ▼ Motor Corredera ROGER 600

230 V • Encoder óptico • Central incorporada • Final de carrera mecánico/magnético

### ● Prestaciones Especiales

Motorreductor electromecánico realizado en dos versiones, para cancelas correderas de hasta 600 Kg. de peso.

La estructura principal está realizada en aluminio fundido bajo presión, pintado en horno con resinas epoxídicas específicas para exteriores.



Características	ROLLER 600
<b>Alimentación</b>	230 AC 50 Hz
<b>Potencia nominal</b>	240 W
<b>Empuje</b>	300 N
<b>Intermitencia</b>	50%
<b>Termoprotección del motor</b>	150 °C
<b>Temper. de funcionamiento</b>	-20 +55 °C
<b>Grado de protección</b>	43 IP
<b>Velocidad de maniobra</b>	9,5 m/min
<b>Peso máximo de la cancela</b>	600 Kg.

