

# FICHA TÉCNICA

## F-04350



### Descripción



*(DESLIZANTE INDUSTRIAL) DURATA CONDOMINIO 220V 50Hz 1/2HP MONO GII CON 3 BARRAS CREMALLERAS INDUSTRIAL, 2 CONTROLES 433MHz, PARA PORTONES DE 1000 Kgs.*

*Chasis de aluminio inyectado.*

*Transmisión con corona interna en bronce bañada en aceite.*

*Sistema de embreagen mecánica.*

*Ajuste automático de la función anti-esmagamiento.*

*Entrada para fotocélulas.*

*Exclusivo sistema de alarma.*

*Detección de falta de fase.*

*Accionamiento de luz de garaje cerradura incorporados.*

*01 – Motor GAREN modelo DURATA CONDOMINIO tensión de 127 – 220 VAC con potencia de 1/2 hp*

*02 – Controles*

*02 – Barras cremalleras de 1,5mt de Largura*

*04 – Tornillos p/fijación del motor en la base*

*02 - Imanes finales de Carrera (Fim de curso)*

# FICHA TÉCNICA

## F-04350



### Características



<b>Motor</b>	1/2 hp. - 0,559 Kw 1740 rpm
<b>Relación de Transmisión Motor/Reductor</b>	40:1 corona e sin fin salida
<b>Piñón de Salida</b>	Z11 modulo 6
<b>Peso del Portón</b>	1000 Kgs
<b>Velocidad Mts/minuto</b>	13,05
<b>Tiempo de apertura Seg</b>	22,9 seg (5m)
<b>Consumo/ciclo kw/h</b>	0,007
<b>Maniobras Hora</b>	60
<b>Central de Comando</b>	GII
<b>Cremallera</b>	Industrial de Nylon