



# Cinturón de servicio industrial de eje de transmisión con cadena de emergencia

## Características estándar

- Clase 24V con circuitos de con transformador 40VA para proteger contra un corto circuito.
- Recibidor a bordo con antena
- Banda terminal de radio de control externa
- Tuercas de levas de metal de baja fricción con un montaje totalmente ajustable de tipo giratorio.
- Estación de control Nema-1 de 3 botones abrir-cerrar-parar
- 1/2 HP esfuerzo de torsión alto, motor reversible protegido por dispositivo de sobrecarga térmica automático interno.
- Carga pesada cinturón 4L-V
- Cadena en rueda 41 y piñones en todas las unidades internas
- Embrague de fricción ajustable
- Rodamientos de bolas lubricadas y selladas de  $\frac{3}{4}$ " en el eje de la polea
- Rodamiento de bolas lubricadas y selladas de 1 pulgada en el eje de acción final.
- Freno de sistema mecánico
- Cadena de emergencia con variación de supresión eléctrica para una operación manual
- Sostenedor para la cadena
- Montaje a mano derecho o izquierdo (se debe especificar al momento de ordenar)
- Cadena número 41 y piñones en la vuelta final
- Con acabado gris oscuro
- Peso de envío de 70 libras
- Foto células Micanan N-1 incluido para puertas hasta de 24 pulgadas de ancho.

## Diseñado para cortinas de acero o de parrilla pequeñas, que no requieran más de 15 ciclos por hora

### Puertas seccionales sin insular:

- Cal. 26/25/24 290 pies cuadrados
- Cal. 22 275 pies cuadrados
- Cal. 20 250 pies cuadrados

### Puertas Seccionales aisladas:

- Cal. 26/25/24 250 pies cuadrados
- Cal. 22 200 pies cuadrados
- Cal. 20 160 pies cuadrados

### Cortinas metálicas

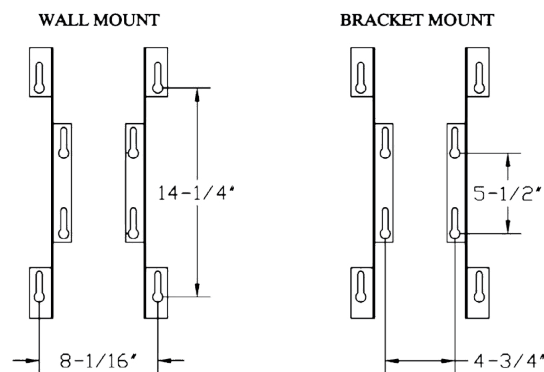
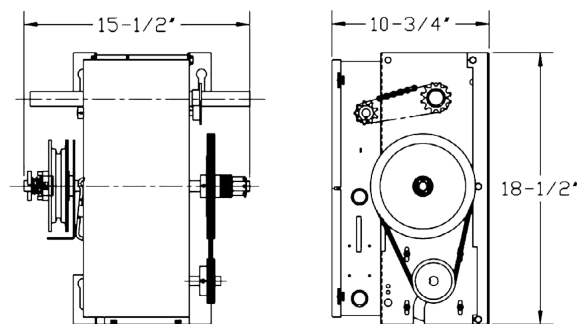
- Cal. 24 320 pies cuadrados
- Cal. 22 260 pies cuadrados
- Cal. 20 225 pies cuadrados

### Cortinas de parrilla

- De aluminio: 320

## Cuando se ordene el motor PRO-H, provea la siguiente información.

- Altura de la puerta
- Ancho de la puerta
- Tipo de puerta
- Voltaje/etapa
- Dispositivos de seguridad
- Eje del diámetro de la puerta y eje del diámetro del tamaño de la llave
- Soporte (LH o RH, repisa o pared)
- Opciones de circuito de control





# Especificaciones GH

**CALIDAD Y CONFIANZA DESDE 1983**  
**SIMPLIFICANDO LAS TAREAS DEL DÍA**  
**PARA MEJORAR TU CALIDAD DE VIDA.**



## MATRIZ

Puertas Automáticas de Veracruz S.A. de C.V.  
Blvd. Adolfo Ruiz Cortines No. 505 B Fracc. Costa Verde.  
C.P. 94294, Boca del Río, Ver.

Tel: (229) 921 903601 | 921 929401 | 922 008401 | 922 0085

## CEDIS VERACRUZ

Camino Real No. 22 BDD. 2, 2º. Col. Ylang Ylang Boca del Río  
Veracruz, México. C.P. 94294

Tel: (229) 927 1881 | (229) 927 1882 | (229) 927 1883

## CEDIS MÉRIDA

Km. 13 Tablaje Catastral 16415-B Carretera Mérida-Cancún  
Kanasin, Yucatán. C.P. 97370 Bodega 13

Tel: (229) 927 1881 | (229) 927 1882 | (229) 927 1883

## CEDIS PUEBLA

13 Sur No. 2104 Col. Santiago Puebla,  
Puebla, México. C.P. 72000

Tel/Fax: (222) 404 6616 | (222) 404 6617 | (222) 404 6618

## CEDIS VILLAHERMOSA

Calle Oaxaca No. 108 Fracc. Guadalupe  
Villahermosa, Tabasco, México. C.P. 86180

Tel: (993) 352 20221 | (993) 352 1821

## CEDIS MONTERREY

Crispin Treviño No. 3730 Col. Venustiano  
Carranza, MTY, Nuevo León, México C.P. 64103

Tel: (81) 8355 9411 | (81) 8355 6591

## CEDIS CHIHUAHUA

Sabino No. 1910 Col. Las Granjas Chihuahua,  
Chihuahua, México. C.P. 64103

Tel: (614) 414 7225



**WWW.PUERTASVERACRUZ.COM**