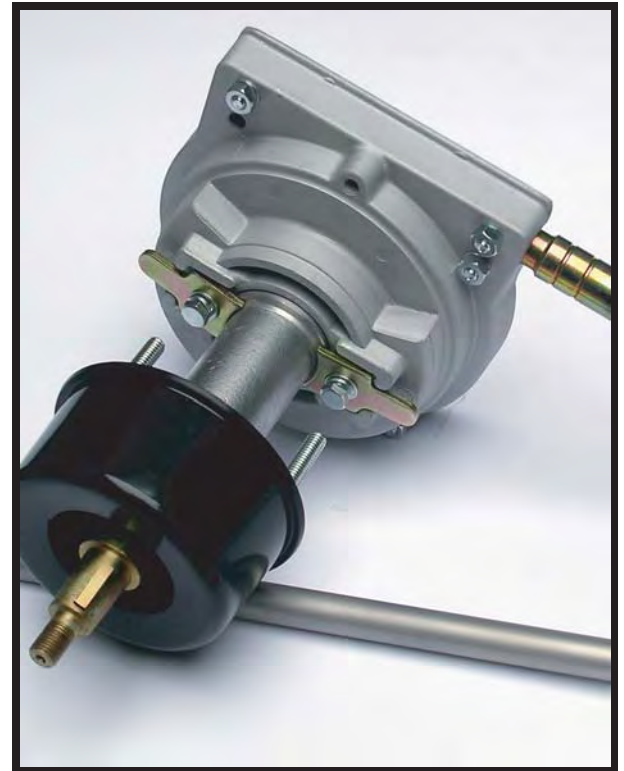
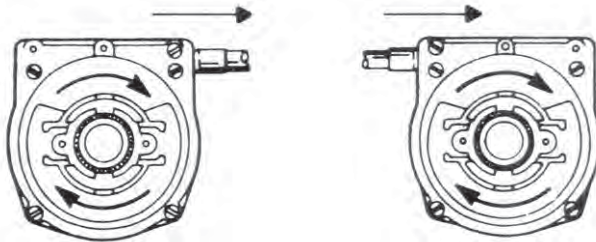


### SISTEMA DE DIRECCION MECANICA FVC SERIE 3000

#### Características

- » Mecanismo rotativo con reducción satelital.
- » Fácil instalación, para panel de instrumentos con espacio reducido.
- » Recorrido 215 mm (8" 1/4) con 4 vueltas de volante.
- » Potencia máxima sugerida 115 HP (V4).
- » Longitud de cable hasta 8 m (26') de C/V a C/E.
- » Diámetro máximo del volante 400 mm (16").
- » Carga máxima en el extremo de la barra 160 Kgs. (aprox. 350 Lb),
- » Extremo de la barra según norma ISO 8848 / ABYC P-17.
- » Permite la salida del cable por babor o estribor.
- » Radio mínimo de curvatura de cable 200 mm (8").

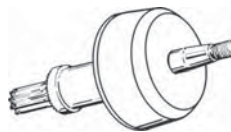


#### CODIGO DE PEDIDO

**Cuerpo con eje cónico para mecanismo simple.**

**P / N ° DM - 3150**

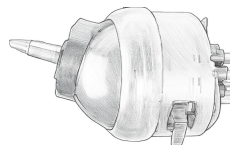
Cuerpo con eje cónico para  
mecanismo simple  
Serie 3000  
Dirección Mecánica



**Cuerpo con eje para mecanismo simple.**

**P / N ° DM - 4150**

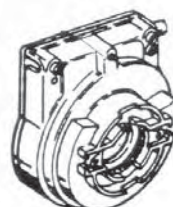
Cuerpo con eje cónico para  
mecanismo simple con tilt  
Serie 3000 Dirección Mecánica

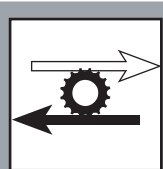


**Mecanismo simple**

**P / N ° DM - 3300**

Mecanismo Simple  
Serie 3000  
Dirección Mecánica





## SISTEMA DE DIRECCION MECANICA FVC SERIE 3000

Cable para dirección mecánica FVC Serie 3000  
 Compatible con sistema Morse Comando 2 Rotary  
 P/Nº CD 30XX  
 (XX = long. cable C/V a C/E)

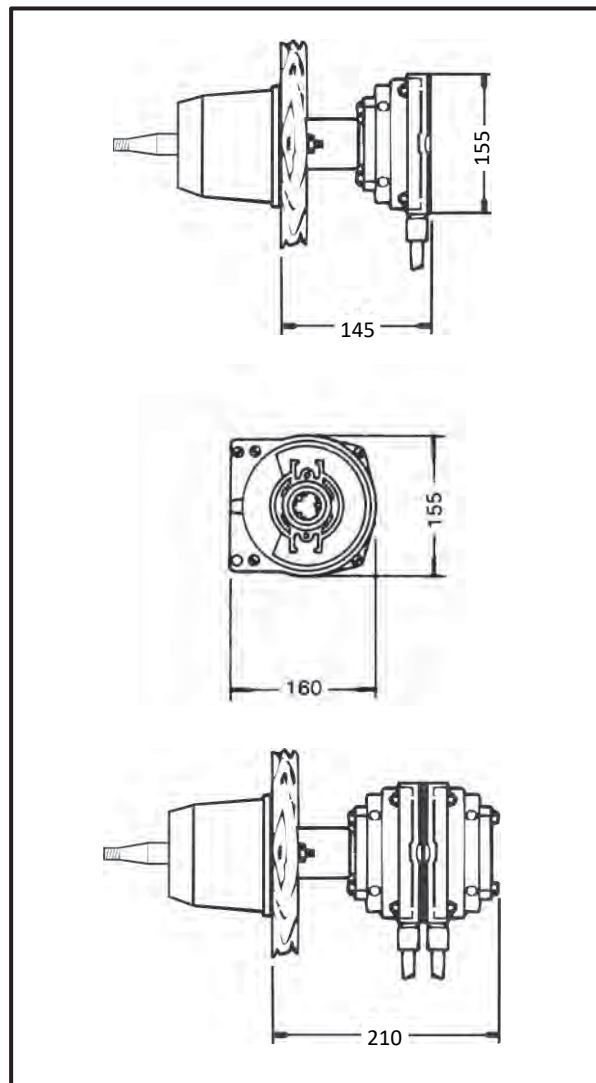


### Medición para pedir un cable de reemplazo

Y + 608 mm (2 pies) = Longitud del Cable

**P / N º CD - 3013**

Longitud del Cable  
 Serie 3000 (Compatible con  
 Morse Comando 2 Rotary)  
 Cable de Dirección



### CODIGO DE PEDIDO

#### Como pedir equipo completo

Como pedir un sistema de dirección mecánica completo con cable de 13' C/V a C/E y **eje cónico**.

- 1 P/Nº DM 3150 (cuerpo con eje cónico simple)
- 1 P/Nº DM 3300 (mecanismo simple)
- 1 P/Nº CD 3013 (cable de dirección)

**P / N º DC - 350013** Cable de dirección 13" C/V a C/E  
 Mecanismo de Dirección con eje cónico Sistema de dirección completo

Como pedir un sistema de dirección mecánica completo con cable de 13' C/V a C/E y **maza para volante de 6 tornillos**.

- 1 P/Nº DM 4150 (cuerpo con eje cónico con tilt simple)
- 1 P/Nº DM 3300 (mecanismo simple)
- 1 P/Nº CD 3013 (cable de dirección)

**P / N º DC - 450013** Cable de dirección 13" C/V a C/E  
 Mecanismo de Dirección con eje cónico con tilt Sistema de dirección completo