

## ¡LEA PRIMERO —IMPORTANTE!

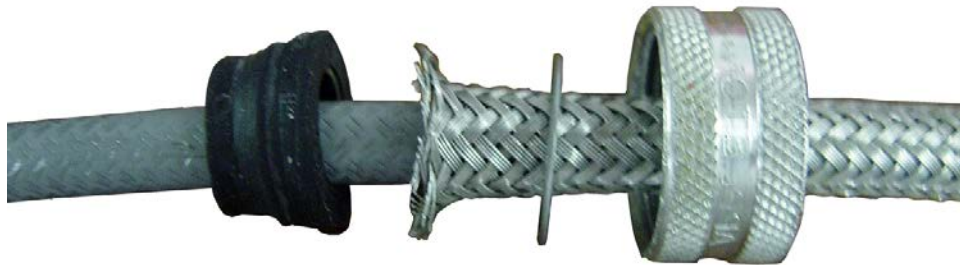
### Instalación del cable/cordón para barco

*Conectores recomendados: Conector Appleton CG-1850 o Conector de agarradera de cordón CG-2550*

1. Instale el conector de agarradera de cordón en la vaina EVS con 2 vueltas (mínimo)/3 vueltas (máximo) de cinta de Teflón cubriendo toda la rosca del extremo NPT de media pulgada y apriete la carcasa de agarradera de cordón en su lugar.
2. Empuje la tuerca de la agarradera de cordón, luego la arandela sobre el extremo de la malla exterior del cable para barco.
3. Pele la funda y malla exterior del cable para barco y deje al descubierto el largo deseado de cable aislado.
4. Empuje la malla de vuelta desde el extremo de la vaina aislante, aproximadamente 1 - 2 pulg y deje que se expanda.
5. Tire la arandela hasta la malla, **empújela en la malla abocinada para asentar la malla firmemente contra la arandela**, y recorte la malla al diámetro de la arandela.
6. Empuje el ojal de caucho de la agarradera de cordón sobre la vaina de cable hasta la parte abocinada de la malla, y coloque ésta en el medio entre la arandela y el ojal de caucho.
7. Inserte el cable pelado y el ojal de caucho en la carcasa de agarradera de cordón y empuje hasta que el ojal de caucho quede firme en su lugar.
8. Cuando instale el cable de barco en el conector de agarradera de cordón, es importante alinear el cable y el ojal de caucho con el centro de la carcasa del conector y mantenerlo lo más recto posible.
9. Coloque la tuerca sobre la arandela y la malla, enrosque la tuerca en la carcasa de la agarradera de cable y apriete a mano la tuerca lo más que se pueda. **NO** use alicates ni llave ya que esto apretará excesivamente y dañará el sello.
10. El ojal de caucho debe permanecer asentado perfectamente en la carcasa al apretar la tuerca y la arandela en la carcasa. Esto ayuda a impedir la entrada de agua.
11. Cuando se termine de instalar, el cable debe quedar firme en el sello de caucho y no debe deslizarse hacia ningún extremo del conector. Se puede aplicar un dobléz suave, largo para ajustar la instalación.
12. Use un conector de agarradera de cordón de 90 grados donde se requieran dobleces firmes y oriente la abertura al punto más bajo (base).
13. Este proceso debe seguirse en el caso de conectores de agarraderas de cordón rectos o de 90 grados.



**¡NO HAGA ESTO!**



**¡HAGA ESTO!**

**ENOVATION CONTROLS CORPORATE HEADQUARTERS**  
5311 S 122ND EAST AVENUE  
TULSA, OK 74146

**ENOVATION CONTROLS – SAN ANTONIO OFFICE**  
5757 FARINON DRIVE  
SAN ANTONIO, TX 78249

**ENOVATION CONTROLS – HOUSTON OFFICE**  
105 RANDON DYER RD  
ROSENBERG, TX 77471

**FW MURPHY, LTD. – UNITED KINGDOM**  
CHURCH ROAD LAVERSTOCK  
SALISBURY SP1 1QZ UK

**MURPHY ECONTROLS TECHNOLOGIES (HANGZHOU) CO, LTD.**  
77 23RD STREET  
HANGZHOU ECONOMIC & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT AREA  
HANGZHOU, ZHEJIANG 310018 CHINA

**DOMESTIC SALES & SUPPORT**

**ECONTROLS PRODUCTS**  
PHONE: 210 495 9772  
FAX: 210 495 9791  
EMAIL: INFO@ECONTROLS.COM  
WWW.ECONTROLS.COM

**MURPHY PRODUCTS**  
PHONE: 918 317 4100  
FAX: 918 317 4266  
EMAIL: SALES@FWMURPHY.COM  
WWW.FWMURPHY.COM

**MURPHY CONTROL SYSTEMS & SERVICES**  
PHONE: 281 633 4500  
FAX: 281 633 4588  
EMAIL: CSS-SOLUTIONS@FWMURPHY.COM

**MURPHY INDUSTRIAL PANEL DIVISION**  
PHONE: 918 317 4100  
FAX: 918 317 4124  
EMAIL: IPDSALES@FWMURPHY.COM

**INTERNATIONAL SALES & SUPPORT**

**UNITED KINGDOM**  
PHONE: +44 1722 410055  
FAX: +44 1722 410088  
EMAIL: SALES@FWMURPHY.CO.UK  
WWW.FWMURPHY.CO.UK

**CHINA**  
PHONE: +86 571 8788 6060  
FAX: +86 571 8684 8878  
EMAIL: APSALES@FWMURPHY.COM

**LATIN AMERICA & CARIBBEAN**  
PHONE: 918 317 2500  
EMAIL: LASALES@FWMURPHY.COM

**SOUTH KOREA**  
PHONE: +82 70 7951 4100  
EMAIL: SKOREASALES@FWMURPHY.COM

**INDIA**  
PHONE: +91 91581 37633  
EMAIL: INDIALES@FWMURPHY.COM

**ISO 9001  
REGISTERED**



USA (TULSA) - ISO 9001:2008 FM 28221  
USA (ROSENBERG) - ISO 9001:2008 FM 28221  
UK - ISO 9001:2008 FM 29422  
CHINA - ISO 9001:2008 FM 52285  
Registered Facilities

**Printed in the USA**