



Encogimiento de calor de tubos para Instrucciones de Uso

La disminución general Instrucciones:

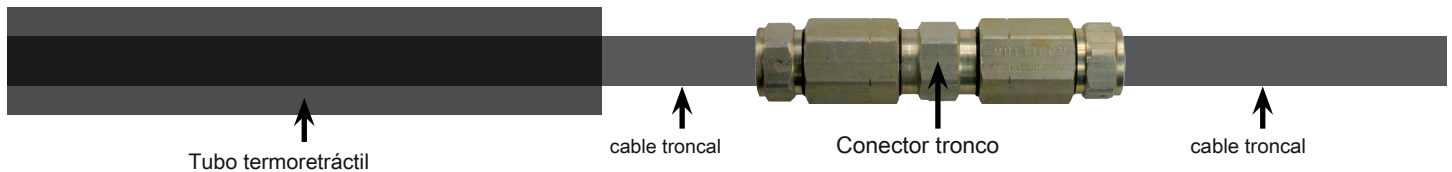
- Aplicar exterior punta de 3 a 4 pulgadas de la llama para calentar contraible material con un suave movimiento de cepillado.
- Mantener la llama en movimiento para evitar que se quemé.
- A menos que se indique lo contrario, empezará a disminuir tubo desde el centro, llama a trabajar alrededor de todos los lados del tubo para aplicar calor uniforme. Para determinar si un tubo se ha recuperado completamente, buscar la siguiente, especialmente en la parte posterior y la parte inferior del tubo: 1. espesor de pared uniforme 2. La conformidad con el conector 3. No hay puntos planos o marcas térmica 4. flujo sellador Visible
- Tenga en cuenta que la tubería termoencogible no sólo se contrae hacia abajo y alrededor del cable, sino lateralmente también. Tenga esto en cuenta a la hora de cortar el tubo.

Instrucciones:

1. Preparar cable y conector tronco, no empalmar.

2. Limpiar los extremos del cable, todo blindaje expuesta, y el conector de tronco a fondo.

3. Corte una longitud de calor tubo retráctil tiempo suficiente para cubrir el conector tronco y el cable del tronco en ambos extremos del empalme. Colocar tubería sobre un lado del cable. conector (s) y el cable de empalme adjuntar como de costumbre.



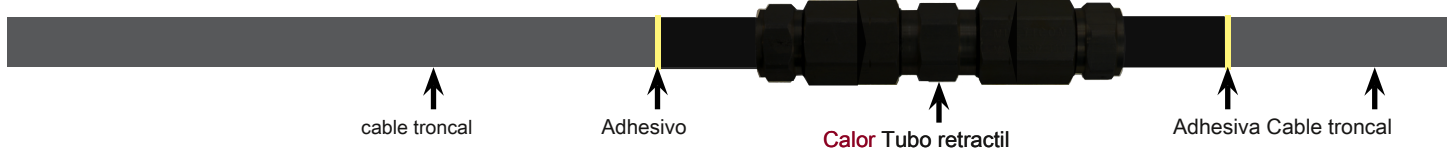
4. Posición el calor tubo retráctil centralmente sobre el conector y el cable empalmado tronco tronco.



5. Trabajar la antorcha con un movimiento de cepillado suave alrededor del tubo, comenzar **calor** la reducción en el centro del tubo. Después de parte central se contrae, la antorcha de trabajo como antes hacia un extremo, a continuación, hasta el extremo opuesto hasta que esté completamente reducido.



6. Inspeccionar empalme completado. Correctamente instalado el tubo será lisa y perfectamente conformado con el cable y el conector. Adhesivo será visible en ambos extremos del tubo recubierto.



Instrucciones de seguridad Advertencia:

Para evitar el riesgo de incendio o explosión accidental al usar sopletes de gas, siga siempre las instrucciones de seguridad del fabricante de la antorcha. Para minimizar cualquier efecto de humos producidos durante la instalación, siempre proporcionar una buena ventilación en espacios de trabajo reducidos.

www.multicominc.com

Multicom, Inc. Tel:
800-423-2594 Fax:
407-339-0204

E-mail: multicom@multicominc.com