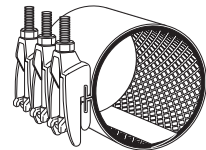


FICHA TÉCNICA

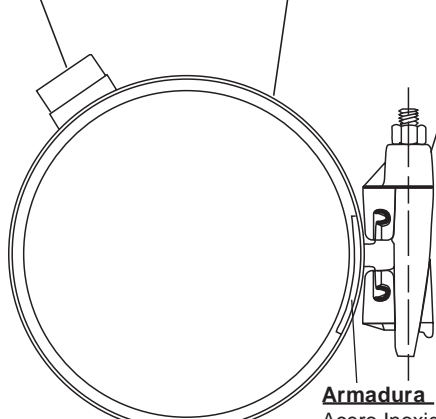
Abrazadera de Reparación - (Estilo F1-xxx-Longitud)



ABRAZADERA DE REPARACION DE ACERO INOXIDABLE CON OREJAS DE HIERRO DÚCTIL DE 1" A 4"

Opciones de Derivación

Acero inoxidable tipo 304 con soldadura TIG a la banda. Disponible con roscas AWWA o IP



Banda

Acero Inoxidable Tipo 304

Orejas

Hierro Dúctil según ASTM A536
Acabado epóxico E-coat

Tornillos y Tuercas

Acero de alta resistencia y baja aleación, según ASTM A242 y AWWA C111. Las tuercas son recubiertas de flurocarbono.

Opcional

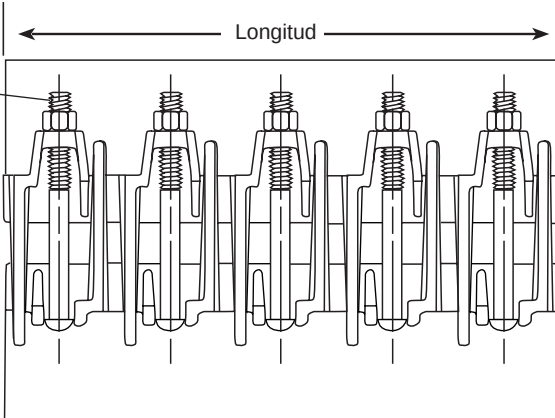
Acero Inoxidable Tipo 304 según ASTM A193 y A194

Armadura

Acero Inoxidable Tipo 304, adherido a el empaque para asegurar una compresión contra la tubería.

Empaque

Compuesto de SBR virgen cuadruplicado para agua potable según ASTM D2000. Disponible en Buna N (NBR).



CÓDIGO DE LA SALIDA ROSCADA

| Rosca CC (AWWA) | | | Rosca IP | | |
|-----------------|--------|------------------------|-----------|--------|------------------------|
| Rosca | Código | Min. Tamaño (pulgadas) | Rosca | Código | Min. Tamaño (pulgadas) |
| 3/4" CC | -CC3 | 2.63 | 3/4" IP | -IP3 | 2.63 |
| 1" CC | -CC4 | 2.63 | 1" IP | -IP4 | 2.63 |
| 1-1/4" CC | -CC5 | 3.25 | 1-1/4" IP | -IP5 | 3.25 |
| 1-1/2" CC | -CC6 | 3.25 | 1-1/2" IP | -IP6 | 3.25 |
| 2" CC | -CC7 | 4.00 | 2" IP | -IP7 | 4.00 |

| Tamaño Nominal | Rango de Tubería O.D. (pulg.) | Longitud (pulg.) y Peso Aproximado (libras) | | | | | | Tamaño del Tornillo | Espesor de la Banda | Código | ✓ Item Sometido |
|---------------------|-------------------------------|---|-----|-------|-----|-----|-----|---------------------|---------------------|-----------------|-----------------|
| | | 7.5" | 10" | 12.5" | 15" | 20" | 30" | | | | |
| 1" | 1.88 - 2.15 | 7 | 9 | 12 | 14 | n/a | n/a | | | F1-215-Longitud | |
| 2" | 2.35 - 2.63 | 7 | 9 | 12 | 14 | n/a | n/a | | | F1-263-Longitud | |
| 2-1/4" - 2-1/2" | 2.70 - 3.00 | 7 | 10 | 12 | 14 | n/a | n/a | | | F1-300-Longitud | |
| 3" | 2.97 - 3.25 | | | | | | | 5/8" x 6-1/2" | 24 GA. | F1-325-Longitud | |
| | 3.46 - 3.70 | 8 | 10 | 12 | 14 | n/a | n/a | | | F1-370-Longitud | |
| | 3.73 - 4.00 | | | | | | | | | F1-400-Longitud | |
| 3" - 4" | 3.96 - 4.25 | 8 | 11 | 13 | 15 | n/a | n/a | | | F1-425-Longitud | |
| | 4.45 - 4.73 | | | | | | | | | F1-473-Longitud | |
| 4" | 4.74 - 5.14 | 11 | 15 | 18 | 22 | 29 | 44 | | 24 GA. | F1-514-Longitud | |
| | 4.95 - 5.35 | | | | | | | | | F1-535-Longitud | |
| | 5.22 - 5.62 | | | | | | | | | F1-562-Longitud | |
| Número de Tornillos | | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 12 | | | | |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Diseño de tornillos empotrados que permite mantenerlos en la oreja - no hay piezas sueltas.
- Disponible en 2 ó 3 secciones de abrazaderas para un rango más amplio de tuberías.
- Opcionalmente, las abrazaderas están disponibles con derivaciones. Agregue el código de la salida según el catálogo.
- Todas las soldaduras son completamente pasivadas para restaurar las características resistentes al acero inoxidable.
- Orejas removibles.
- Certificación NSF 61.

Ford Meter Box considera que la información contenida en esta ficha técnica es correcta al momento de su publicación. La disponibilidad del producto y sus distintas opciones incluidas en las especificaciones, son sujetas a cambio sin previo aviso. Por favor verificar que su información del producto esté actualizada. Aplica nuestro estándar de garantía.



The Ford Meter Box Company, Inc.
P.O. Box 443, Wabash, Indiana U.S.A. 46992-0443
Phone: 260-563-3171 / Fax: 800-826-3487
Overseas Fax: 260-563-0167
www.fordmeterbox.com

Sometido por: