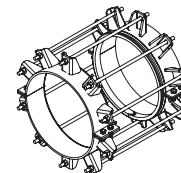
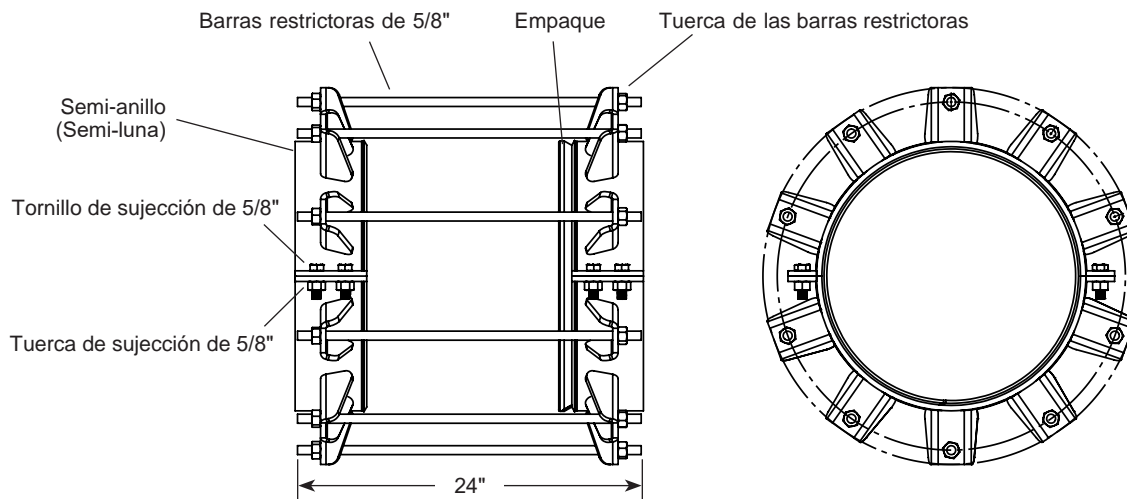


# FICHA TÉCNICA

## Abrazadera para Fuga de Junta con Campana - (Estilo FBCF-xxxx-Y)



### ABRAZADERA PARA FUGA DE JUNTA CON CAMPANA PARA TUBERIAS DE HIERRO DÚCTIL Y PVC C900



Tamaño Tubería Nominal	Código	Tamaño (Pulgadas)	*Máximo Tamaño de Campana	Peso Aprox. (libras)	✓ Item Sometido
12"	FBCF-1350-Y	13.50	21-1/2"	105.0	
14"	FBCF-1530-Y	15.30	23-1/2"	120.1	
16"	FBCF-1740-Y	17.40	25-9/16"	140.9	
18"	FBCF-1950-Y	19.50	27-11/16"	160.6	
20"	FBCF-2094-Y	20.94	29-7/8"	164.5	
20"	FBCF-2160-Y	21.60	29-13/16"	167.5	
24"	FBCF-2492-Y	24.92	33-7/8"	187.0	
24"	FBCF-2500-Y	25.00	33-15/16"	200.0	
24"	FBCF-2580-Y	25.80	34"	207.8	
24"	FBCF-2905-Y	29.05	38-7/16"	220.0	
30"	FBCF-3200-Y	32.00	40-3/16"	231.2	
30"	FBCF-3315-Y	33.15	42-1/16"	238.0	
36"	FBCF-3830-Y	38.30	46-1/2"	263.3	

\* Contacte a la fábrica para campanas de tubería más grandes.

Note: Para uso en PVC C900, agregue "-C900" al final del código.

Ejemplo: FBCF-1530-C900-Y. Esta opción incluirá tornillos más largos para acomodar la campana de la tubería de PVC C900.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- \*Semi-anillos (Semi-luna): Acero al carbono de acuerdo a ASTM A36.
- \*Barras restrictoras: Acero inoxidable tipo 304 de acuerdo a ASTM A193 y A194.
- \*Tornillos y tuercas: Acero inoxidable tipo 304 de acuerdo a ASTM A193 y A194.
- \*Empaque: Goma de SBR de acuerdo a ASTM D2000. Opcional: Goma de NBR (Buna-N).
- \*Acabado: Recubrimiento epóxico e-coat. Certificado 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

02/05/24

Sometido por: