

CONECTOR BFM FLEXI
FICHA TÉCNICA

El conector BFM Flexi está diseñado para alimentadores de bolsas o sacos a granel. El conector es seguro para el uso en CIP, tiene un radio de curvatura cerrado, es muy flexible y tiene un peso ligero. Además, tiene una alta resistencia mecánica y una excelente resistencia microbiana. También tiene una buena estabilidad hidrolítica.



- > El conector BFM Flexi está hecho de un éter a base de poliuretano con un alambre de acero inoxidable 316.
- > Alta resistencia mecánica. Es ideal para aplicaciones con movimiento vertical y horizontal.
- > Apto para limpiezas CIP y excelente resistencia microbiana.
- > Cumple con las siguientes normativas:
 FDA CFR 21 177.1680, 21 CFR 175.105 (adhesivos) y 77.2600.
 (EC) 1935/2004, 2023-2006, 10/2011 USDA y 3A (20-27).

CARACTERÍSTICAS

Acabado	Brillante / Brillante
Diámetros disponibles	100 / 150 / 200 / 250 / 300 mm
Espesor de pared	Desde 0,60 mm (100-200 mm Dia) hasta 0,70 mm (250-300 mm Dia)
Tensión de rotura	34 MPa
Temperatura operativa	Desde -20 °C hasta 85 °C
Resistencia al desgarr	96 N/mm
Diámetro de las espiras	2,6 mm
Posición de las espiras	50 mm
Ratio de compresión	3:1
Permeabilidad del aire	0