

FlowSmart Juntas PolyClamp de EPDM

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

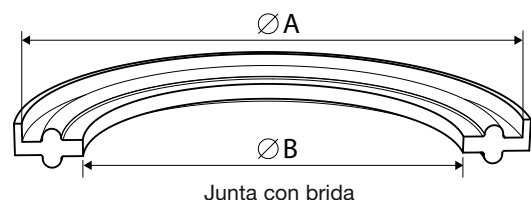
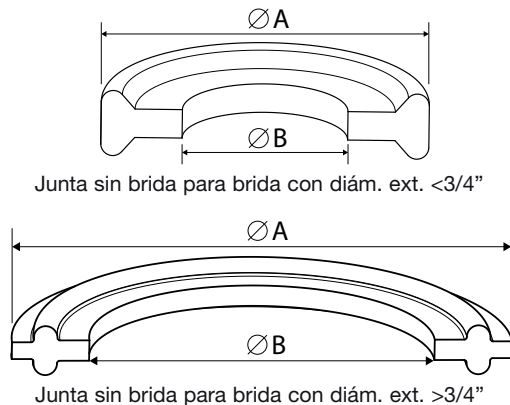
- Maquinadas con precisión para crear un paso de fluido interno liso y libre de contaminación bajo compresión
- Compatible con el proceso SIP manteniendo estabilidad geométrica tras varios ciclos de limpieza
- Separación limpia de la abrazadera y la junta tras la limpieza SIP
- Diseñadas según las normas ASME-BPE
- Certificada con clase VI USP
- El número de lote grabado hace posible la trazabilidad del producto



DATOS TÉCNICOS

Temperatura de funcionamiento continuo: 21 °C a 126° C (-70 °F a 260 °F)

INFORMACIÓN PARA REALIZAR PEDIDOS



FlowSmart™ PolyClamp™ Junta sin brida de EPDM

Número de ordenamiento	Tamaño en pulg.	Diám. ext. en pulg. (ØA)	Diám. int. en pulg. (ØB)	Cantidad
42RXE-050	1/2	0.852	0.380	25
42RXE-075	3/4	0.852	0.620	25
40RXE-100	1	1.984	0.877	25
40RXE-150	1 1/2	1.984	1.377	25
40RXE-200	2	2.520	1.875	25
40RXE-250	2 1/2	3.050	2.374	25
40RXE-300	3	3.583	2.878	25
40RXE-400	4	4.658	3.843	25
40RXE-600	6	6.570	5.822	25
40RXE-800	8	8.570	7.822	25

FlowSmart™ PolyClamp™ Junta bridada de EPDM

Número de ordenamiento	Tamaño en pulg.	Diám. ext. en pulg. (ØA)	Diám. int. en pulg. (ØB)	Cantidad
40RXFE-100	1	1.984	0.877	25
40RXFE-150	1 1/2	1.984	1.377	25
40RXFE-200	2	2.520	1.875	25
40RXFE-250	2 1/2	3.050	2.374	25
40RXFE-300	3	3.583	2.878	25
40RXFE-400	4	4.658	3.843	25
40RXFE-600	6	6.570	5.822	25
40RXFE-800	8	8.570	7.822	25

La información contenida en este documento se considera correcta; sin embargo Watson-Marlow Flow Smart, Inc. no acepta responsabilidad por los errores que pueda contener y se reserva el derecho de alterar estas especificaciones sin previo aviso. Es responsabilidad del usuario asegurar la idoneidad del producto para su uso con su aplicación concreta. FlowSmart es una marca registrada. PolyClamp es una marca registrada. Tri-Clamp es una marca registrada de Alfa Laval Corporate AB.



wmftg.com
info@wmftg.com
+001 302 536 6388