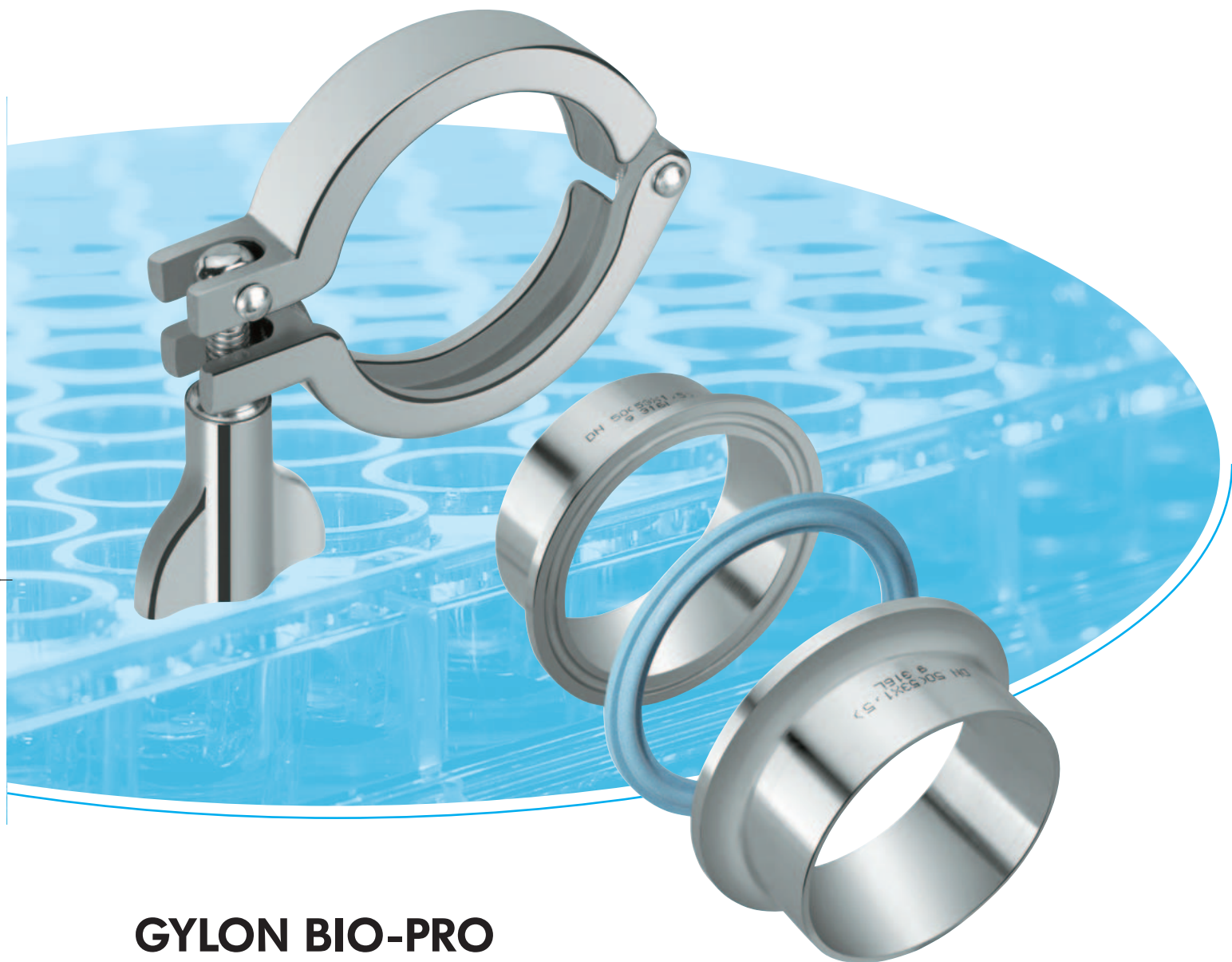


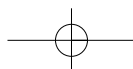


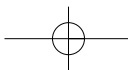
El nuevo estándar de juntas en conexiones tipo clamp para las Industrias Farmacéutica y de Alimentación



GYLON BIO-PRO

- Junta preformada mediante compresión controlada
- Compatible con todas las conexiones tipo clamp
- Resistencia química universal





GYLON BIO-PRO

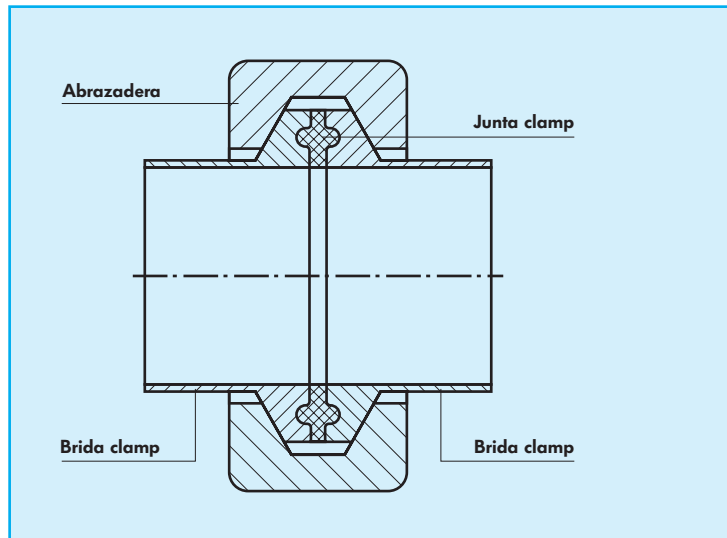
La solución ideal a las crecientes exigencias técnicas de las empresas Farmacéuticas, de Alimentación y Biotecnología.

Características Técnicas

- Estabilidad dimensional
 - No se extruye hacia el interior del tubo
 - El material no presenta fluencia en frío y mantiene una elevada recuperación.
- Estabilidad a alta temperatura
 - Admite temperaturas de proceso hasta 260 °C, sin necesidad de reaprietes.
 - Soporta ciclos de temperatura frecuentes sin efectos negativos.
- Resistencia química
 - Compatibilidad química prácticamente universal.
 - Certificación FDA
 - Cumple la normativa USP Class VI

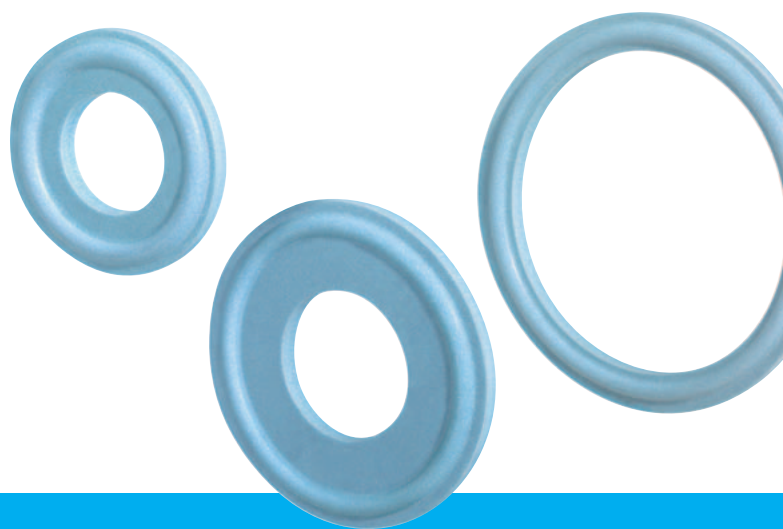
Beneficios

- Reduce el número de intervenciones y/o paradas, minimizando los costes de inactividad
- La misma junta puede utilizarse tanto en clamps estándar como en los de alta presión
- GYLON BIO-PRO puede utilizarse prácticamente en cualquier proceso y temperatura, simplificando el inventario y reduciendo la posibilidad de errores de montaje
- Su estabilidad dimensional elimina el riesgo de extrusión de la junta hacia el interior del tubo, eliminando paradas no programadas
- Mantiene siempre una elevada estanqueidad a nivel gas, incluso en casos de vibraciones, desalineamiento de bridas o ciclos térmicos



Datos técnicos

Temperatura	-210 hasta +260 °C
Presión	55 bar
Compresibilidad	22 - 45 %
Recuperación	30 %
Disponibilidad	En todos los tamaños habituales según DIN 32 676, ISO 2852, BS 4825, ASME-BPE.
Fabricada en:	Alemania



Garlock (GB) Limited
Unit H5, Premier Way
Lowfield Business Park
Elland,
West Yorkshire, HX5 9HF
England
Tel.: +44-1422/313600
Fax: +44-1422/313601

Garlock Middle East
P.O. Box 1518
Oilfield Supply Centre
Jebel Ali Free Zone
Dubai U.A.E
Tel.: +971-4/8833652
Fax: +971-4/8833682

Garlock France S.A.S
90, rue de la Roche
du Geai
42029 Saint-Etienne
Frankreich
Tel.: +33-4/77435100
Fax: +33-4/77435151

Garlock Inc
1666 Division Street
Palmyra, New York 14522
USA
Tel.: +1-315/597-4811
Fax: +1-315/597-5556

Garlock of Canada Ltd.
2860 Plymouth Drive
Oakville, Ontario,
Canada L6H 5S8
Canada
Tel.: +1-905/829-3200
Fax: +1-905/829-3333

Garlock de Mexico,
S.A. de C.V.
Poniente 116, No. 571,
Apartado Postal 15-103
02300 Mexico, D.F.
Tel.: +525/567-7011
Fax: +525/368-0418

Garlock Pty. Ltd.
P.O. Box 213,
Regents Park,
N.S.W. 2143
Australia
Tel.: +61-2/9793-2511
Fax: +61-2/9793-2544

Pacific Rim Operations
9, Harrison Road
#01-01 Harrison Building,
Singapore 369651
Singapur
Tel.: +65-6285-9322
Fax: +65-6284-5843

