

Juntas rotativas para fluidos para carretes de manguera umbilicales



Las juntas rotativas de DSTI son adecuadas para las aplicaciones más exigentes con sistemas umbilicales en alta mar, como instalaciones, intervenciones y reparaciones.

Características

- + Diseños para altas presiones: 1.370+ BARES
- + Caudales elevados
- + Ideadas para responder a las exigencias de los clientes
- + Materiales resistentes a la corrosión para aplicaciones en alta mar o submarinas
- + Pueden integrar un anillo deslizante eléctrico o fibra óptica
- + Certificado de inspección de terceros
- + Diseños especializados que se integran directamente en los equipos del cliente
- + Diseñadas para cumplir las certificaciones aplicables (API, ATEX, CE, etc.)

¿SABÍA QUE...?

El catálogo de DSTI también recoge juntas rotativas para aplicaciones con carretes umbilicales en alta mar.

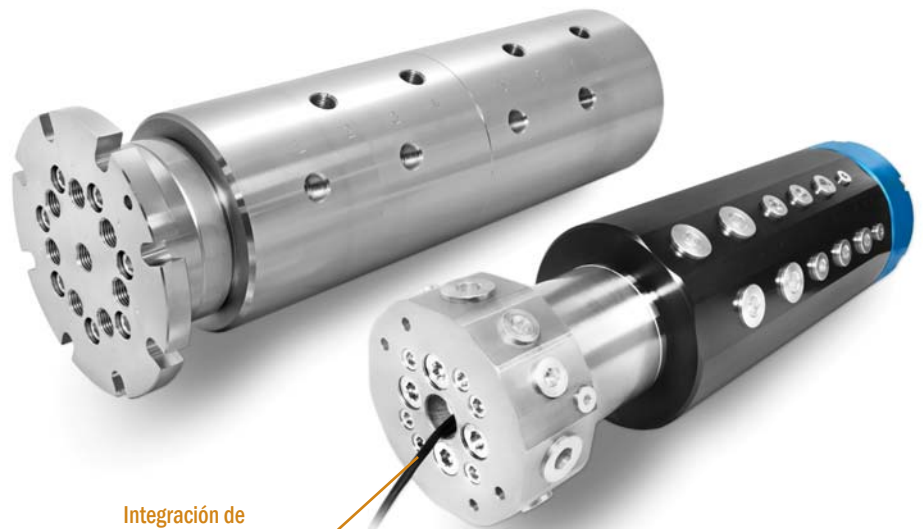
Consulte nuestra serie HPS en es.dsti.com/hps

Juntas rotativas para fluidos a alta presión para carretes umbilicales submarinos o en alta mar

Las juntas rotativas especializadas de DSTI se integran directamente en sistemas de carretes umbilicales, lo que permite tender las tuberías y los equipos en el mar con total fiabilidad.

Las juntas rotativas para fluidos a alta presión de DSTI dotan de servicio hidráulico, neumático, químico, etc., a aplicaciones con tuberías, cables y umbilicales.

Las juntas rotativas para alta mar de DSTI son adecuadas para chigres o carretes umbilicales de intervención o reparación, instalación y retirada de umbilicales operativos, colocación vertical y horizontal de umbilicales en aguas someras y profundas, umbilicales para conexiones y cables volantes de robots submarinos y otras aplicaciones de sujeción y control submarino de equipos dotados de carretes umbilicales.



Integración de fibra óptica y anillo deslizante eléctrico

DSTI ofrece una combinación flexible y eficiente de profundos conocimientos de ingeniería y tecnologías de producción. Nuestros completos servicios abarcan:



[Ingeniería y diseño de productos]



[Simulación y verificación de diseños]



[Producción avanzada]



[Montaje y realización de pruebas]



[Inspección y gestión de la calidad]



[Productos y servicios de valor añadido]

[EMPRESA]

Dynamic Sealing Technologies, Inc. (DSTI) es uno de los líderes mundiales en diseño y fabricación de juntas rotativas y orientables.

Ofrecemos una completísima gama de productos estándar para muchas y muy variadas aplicaciones, así como servicios integrales de diseño y construcción de productos especializados y adaptados a las especificaciones de nuestros clientes y a las normas aplicables.

[MERCADOS GLOBALES]

DSTI aglutina conocimientos y experiencias adquiridos en muchos y muy diversos sectores. Por eso podemos ofrecer soluciones y conseguir que los proyectos de nuestros clientes alcancen el máximo rendimiento y fiabilidad.

- + Aeroespacial
- + Energías Alternativas
- + Construcción & Agricultura
- + Militar
- + Automatización Industrial
- + Alimentaria & Bebida
- + Máquina Herramienta
- + Marino & Offshore
- + Medicina
- + Metalúrgico
- + Petróleo & Gas
- + Moldes de Plástico
- + Semiconductores

