



**100%  
HECHO EN  
PORTUGAL**

En Fucoli-Somepal, nos comprometemos a preservar los valiosos recursos naturales de nuestro planeta.

A través de la **innovación** y la dedicación, nos esforzamos por minimizar la **huella de carbono y hídrica**, garantizando un futuro más sostenible para las generaciones siguientes.

Nuestras soluciones de fundición dúctil no sólo cumplen las normas de la industria, sino que también adoptan prácticas ecológicas, lo que refleja nuestra constante dedicación a la **sostenibilidad ambiental**.

¡Únase a nosotros para crear un futuro más verde!



**WWW.FUCOLI-SOMEPAL.PT**

E-mail: [comercial@fucoli-somepal.pt](mailto:comercial@fucoli-somepal.pt)

Tel: +351 239 490 100



**Fucoli-Somepal**  
FUNDAÇÃO DE FERRO, S.A.

DESDE  
SINCE 1946

UNIÓN MULTIMATERIAL  
**HFIX**

NEW

# UNIÓN MULTIMATERIAL HFIX



PRODUCTO PATENTADO



CERTIFICADOS



## ANILLO EXTERIOR

Fundición dúctil  
EN-GJS-500-7

## SOPORTE DE ANILLO

Poliamida

## JUNTA

EPDM (para agua potable)  
NBR (para aguas residuales)

## REMACHES DE AGARRE

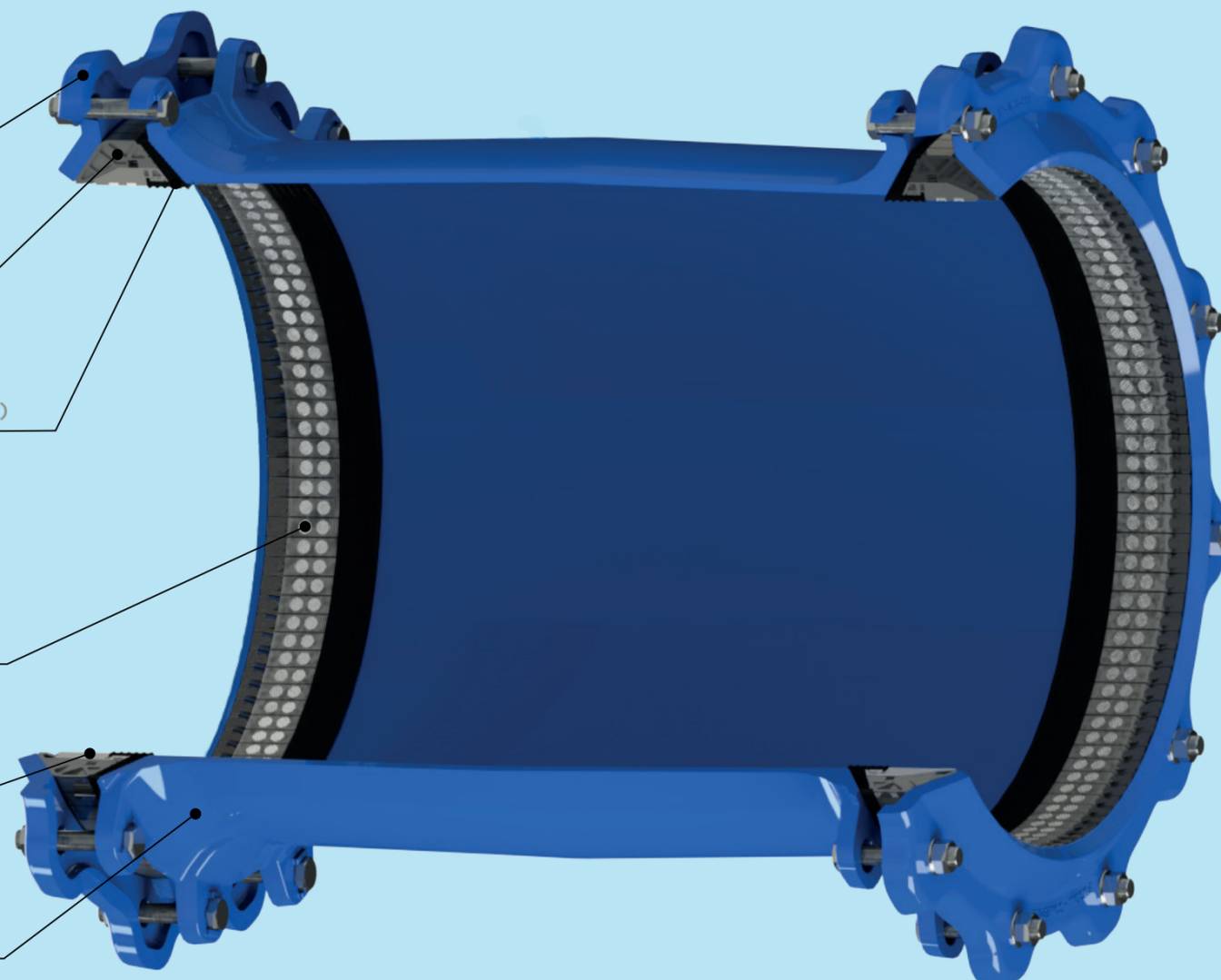
Acero templado

## ANILLO DE AGARRE

Poliamida

## CUERPO

Fundición dúctil  
EN-GJS-500-7



## ÁREAS DE USO

- Distribución de agua
- Conducción de agua
- Aguas residuales
- Mantenimiento y reparación
- Aplicaciones industriales

## TORNILLOS

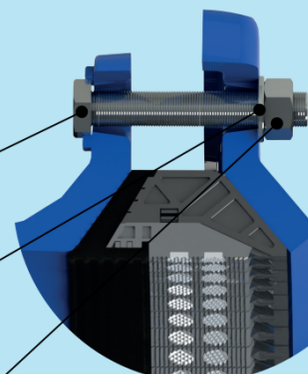
Acero inoxidable A2

## ARANDELAS

Acero inoxidable A2

## TUERCAS

Acero inoxidable A4



AGARRE HFIX

## CARACTERÍSTICAS

- Rango de DN 450 a DN 800
- Presión de trabajo (PFA): 10 bar con retención y 16 bar sin retención
- Estanqueidad completamente protegida dentro de la unión
- Diseñado y probado según la norma EN 14525
- Exclusivo diseño de remache que garantiza una sujeción óptima tanto en tuberías plásticas como rígidas, sin dañar la pared de la tubería
- Conexión fiable y de alta calidad
- Reutilizable
- Instalación sencilla, sin necesidad de herramientas especiales
- Acoplamiento con una angularidad mínima de 8°
- Disponibles en dos colores para facilitar la identificación de la red de tuberías:
  - Azul RAL 5005 para agua potable
  - Rojo Marrón RAL 3011 para aguas residuales
- Solución de retención patentada, fiable y de alto rendimiento
- Reduce fugas y optimiza el uso de recursos
- Revestimiento en polvo epoxi **Resicoat®** (certificado GSK)

## QUÉ PUEDE ESPERAR?

- Instalación rápida, segura y fácil
- Ajuste y agarre universales
- Alta durabilidad y resistencia excepcional a la corrosión
- Reutilizable y compatible con todo tipo de tuberías
- Versátil: ideal para aplicaciones debajo y encima del suelo



100% HECHO EN PORTUGAL