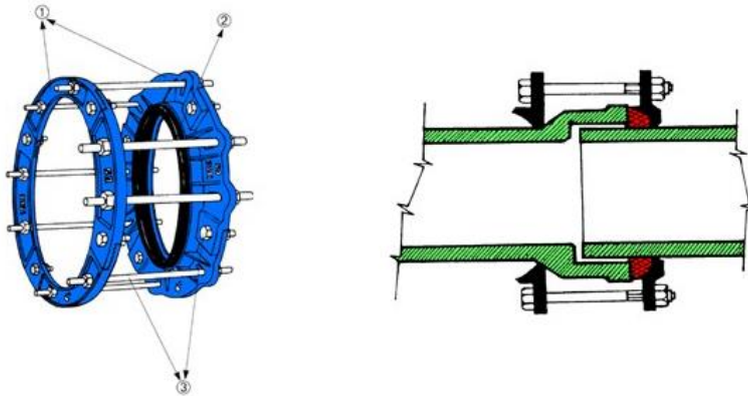


ABRAZADERA ANTIFUGA

DESCRIPCIÓN:

1. Sectores de fundición dúctil GGG 50, protegidos con pintura epoxi.
2. Junta de estanquidad de caucho NBR.
3. Tornillería de acero galvanizado. Opcionalmente en acero inoxidable.



CARACTERÍSTICAS:

A – PRESIÓN:

La presión máxima de trabajo es de 10 bar.

B – TEMPERATURA:

La temperatura máxima de trabajo es de 70°C.

C – ABRAZADERAS:

Especialmente concebidas para la reparación de fugas en los enchufes campana de las tuberías de fundición dúctil.

Consultar su aplicación para los distintos fabricantes de tubería.

D – MODELO DOBLE:

Existe una versión con doble abrazadera equipada con sendas juntas de caucho para uniones tipo manguito. Consultar.