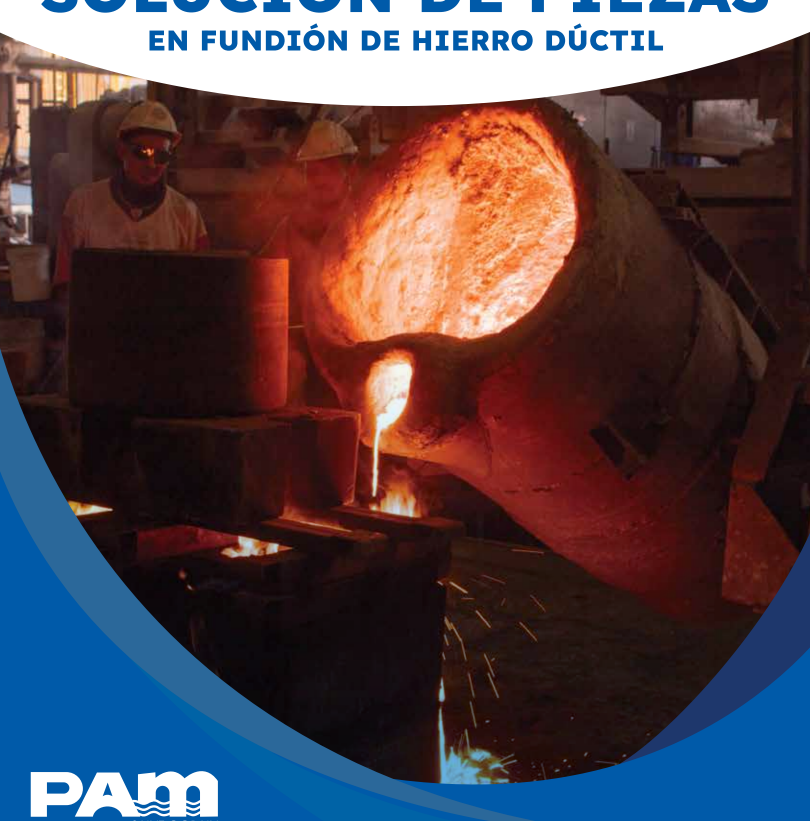


SOLUCIÓN DE PIEZAS EN FUNDIÓN DE HIERRO DÚCTIL





FUNDICIÓN DE HIERRO DÚCTIL

La gama de accesorios de fundición dúctil que ofrece Ductiline está dentro de las soluciones completas de canalizaciones que la marca posee para dar servicio a las necesidades de los mercados del agua potable, riego, saneamiento, aquas regeneradas e industriales.

Somos referentes en el diseño, fabricación y comercialización de gamas completas de accesorios, válvulas, registros y rejillas, con un espíritu de innovación permanente.

Accesorios con Bridas especificadas y proyectadas PN 20 con dimensiones y número de barrenos según norma ISO 7005-2 para ser intercambiables con las bridas que quardan conformidad con las normas norteamericanas ANSI B16.1 - ANSI B16.5 - ANSI B16.42 y ANSI B16.47; garantizando a las clases requeridas C125 - 250 para fundiciones, y clase 150-300 para bridas en hierro dúctil y acero; garantizando la conectividad entre elementos bridados; y cumplimiento con la Norma AWWA/ANSI C110.

En ductiline fabricamos una completa y variada gama de piezas especiales en fundición de hierro dúctil, para sistemas de conducción de agua potable, sanamiento, riego, agricola, industrial y minero.

Somos referentes en el diseño, fabricación y comercialización con un espiritu e innovación permanente con los estadares más altos de calidad.

Disponemos de productos en stock bridados y otros tipo de juntas adaptados dimensionalmente a las normas internacionales ISO y las normas americanas AWWA/ANSI.

Contamos con un sistma de gestión de calidad ISO 9001-2015 que garantizan los mejores resultados en la conformidad de los productos marca Ductiline -Saint-Gobain.

Fabricamos los modelos acorde a sus requerimientos en resina, polimeros o madera.









ACCESORIOS DE HIERRO DÚCTIL

Los accesorios comunmente llamados piezas especiales y piezas de montaje e intervención son fabricados en fundición de hierro dúctil, moldeados en arena y fabricados de acuerdo con la norma internacional ISO2531-09 e ISO7005-2 y/o normas AWWA/ANSI C110, B16.1, B16.5, B16.42, B16.47.

Codos Bridados DN50 a DN1200



- 11°15' de 2"(50mm) a 48"(1200mm)
- 22°30' de 2"(50mm) a 48"(1200mm)
- 45° de 2"(50mm) a
 48"(1200mm)
- 90° de 2"(50mm) a 36"(900mm)

Tee Tres Bridgs¹



- De 2"(50mm) a 48" (1200mm)
- Derivaciones bridadas²

 a diámetros requeridos
 de 2" (50mm) a 48"

 (1200mm)

Reducción bridada



- Reducción de DN1200 a DN50
- Reducciones hasta 3 diámetros³

Extremidad Brida Espiga²



- DN50 a DN1200
- Para diferentes materiales

Carrete Brida Brida



- DN50 a DN600
- L 0.25 mts L 0.50 mts.

Bridas ciegas



- DN100 a DN1200
- Para diferentes materiales
- PN 10, 16, 20, 25, 40 o 50

Cruz Bridada



- DN50 a DN600
- Derivaciones de 2" a 36"
- C110, CL125

Registro de Banqueta



Notas

'Tee campana deribación brida consultar a Ductiline ²Piezas con otro tipo de juntas consultar a Ductiline ²Reducciones mayores a tres diámetros consultar a Ductiline



CERTIFICACIÓN ISO



Contamos con Certificados de acuerdo a los requisitos ISO.

Los certificados emitidos por tercera parte (Organismo de Certificación Independiente) de forma clara y precisa en cuanto al alcance en el cumplimiento de las normas de producto asociadas a las diferentes gamas de accesorios, son sinónimo de fiabilidad.



PalmaSola1107-I, Col. Zona Industrial, Guadalajara.

Ductiline de México 🚿 in 🕴 www.ductiline.com





contacto@ductiline.com



33 2628 2936



33 1078 6800