

EloFIT

Sistema completo de accesorios electrosoldables
e inyectados en Polietileno PE100



Líderes en canalizar soluciones



Materia prima

La materia prima utilizada para la fabricación de la tubería y accesorios electrosoldables e inyectados, es polietileno PE100 de alta densidad.

Las propiedades del polietileno PE100 aportan ventajas para la durabilidad de la instalación:

- Resistencia a la corrosión
- Resistencia a las corrientes parásitas
- Resistencia a los agentes químicos
- Resistencia a la abrasión
- Resistencia a los microorganismos
- Atoxicidad
- Fiabilidad en el tiempo, superior a 50 años.

Calidad certificada

El producto ELOFIT está certificado conforme a la norma UNE EN 12201:2012, "Sistemas de canalización en materiales plásticos para conducción de agua y saneamiento con presión".

Certificado FM Clase 1613: Tubos y accesorios de polietileno (PE) para sistemas de protección contraincendios enterrados.



Aplicaciones

Instalaciones de conducción de agua y saneamiento con presión con un rango de temperaturas de trabajo desde -35°C a 40°C.

Dependiendo de los distintos tipos de instalación que se requieran por las características del fluido, se pueden establecer todos estos campos de óptima aplicación.

Agua potable

- Suministro de agua fría.

Tratamiento de agua

- Aguas residuales.
- Sistemas de Ósmosis Inversa.

Instalaciones

- Riego centralizado.
- Saneamiento con presión.
- Trasiego de fluidos con agentes químicos*

* Previa consulta tipo de agente químico.

Gama completa para cubrir todas las necesidades de la instalación

ELOFIT es un sistema completo con fabricación de accesorios desde diámetro 20 mm hasta diámetro 630 mm.

- ACCESORIOS ELECTROSOLDABLES en SDR 11 para instalación con sistema de electrofusión.
- ACCESORIOS PE INYECTADOS en SDR11 y SDR 17 para instalación con sistema de soldadura a testa "tope" o unión mediante manguitos electrosoldables.



Accesorios Inyectados Polivalentes PE100 SDR11 PN16 y SDR17 PN10



Collarines Electrosoldables PE100 SDR11 PN16 hasta Ø315 mm



Tubería en polietileno de alta densidad PE100 SDR11 PN16



Accesorios Electrosoldables PE100 SDR11 PN16 hasta Ø 315 mm



Acc. de Transición-Terminales Roscados PE100 SDR11 PN16 hasta Ø125 mm

Identificación en cada accesorio

Cada uno de los accesorios Elofit viene identificado con su etiqueta de parámetros de soldadura

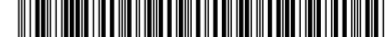
XXX000 - 00v - 000s - c.t. 00 min



950512154003400646919554

Traceability code 373503315001706017060503398

A 035662



XXX000: Código accesorio

00v: Voltaje

00s: Tiempo de soldadura en segundos

c.t. 00 min: Tiempo de enfriamiento en minutos



Sede Madrid

Coto de Doñana, 21
28320 Pinto - Madrid
Tel: 91 806 07 23
Fax: 91 803 30 49

Sede Barcelona

C/ Progrés, 29
Pl. Les Massotes
08850 Gavá - Barcelona
Tel: 93 630 30 40
Fax: 93 633 60 42

Atención al cliente:

902 20 31 41

www.italsan.com
atencionalcliente@italsan.com



Distribuido por:



Via Stefano Ferrario
Z.I. Sud-Ovest
21052 Busto Arsizio (VA) -Italia
Tel. (39) 0331 344211
Fax (39) 0542 670851
www.nupigeco.com
info@nupigeco.com