

TE 90° IGUAL ROSCADA H

DESCRIPCIÓN

Te 90° igual con rosca hembra, accesorio para la derivación del flujo en ángulo recto, permitiendo la conexión entre la línea principal y una secundaria.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

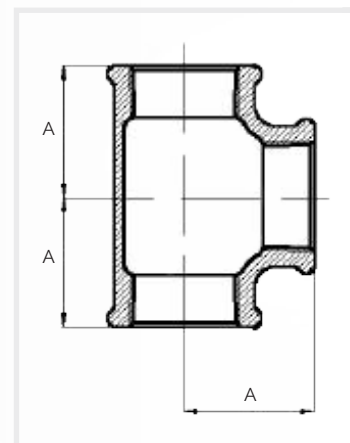
- > Presión máxima de trabajo: 20 bar (300 psi).
- > Hierro fundido grado B-350-10 según norma UNE-EN 1562.
- > Roscas de unión según ISO 7/1 (DIN 2999/BS 21).
- > Mín. recubrimiento galvánico: 70 µm.



Figura 130.

DIMENSIONES

Tamaño	A
"	mm
1/4"	21
3/8"	25
1/2"	28
3/4"	33
1"	38
1 1/4"	45
1 1/2"	50
2"	58
2 1/2"	69
3"	78
4"	96



Nota: Producto sujeto a cambios sin previo aviso.

Modelo 130.

REF: CA130_012026_REVO