

CRUZ 90° ROSCADA H

DESCRIPCIÓN

Cruz 90° con roscha hembra, accesorio para derivar el flujo en cuatro direcciones a 90° dentro de sistemas de tubería.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

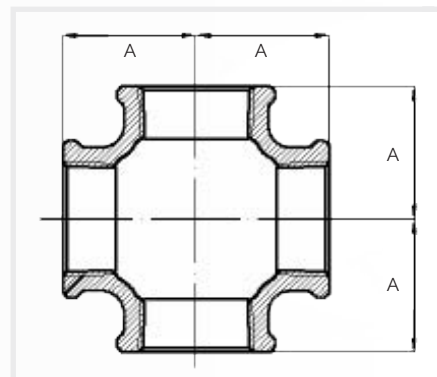
- Presión máxima de trabajo: 20 bar (300 psi).
- Hierro fundido grado B-350-10 según norma UNE-EN 1562.
- Roscas de unión según ISO 7/1 (DIN 2999/BS 21).
- Mín. recubrimiento galvánico: 70 µm.

DIMENSIONES

Tamaño	A
“	mm
3/8"	26
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



Figura 180.



Nota: Producto sujeto a cambios sin previo aviso.

Modelo 180.

REF: CA180_012026_REV0