

CODO 45° ROSCADO H-H

DESCRIPCIÓN

Codo de 45° con rosca hembra, accesorio para cambiar la dirección del flujo en ángulo de 45°.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

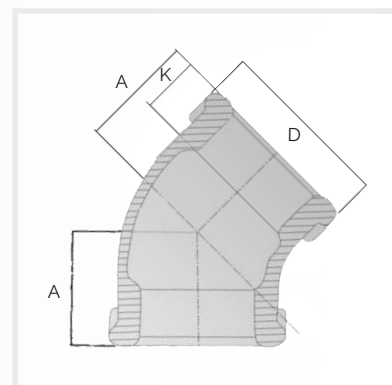
- > Presión máxima de trabajo: 20 bar (300 psi).
- > Hierro fundido grado B-350-10 según norma UNE-EN 1562.
- > Roscas de unión según ISO 7/1 (DIN 2999/BS 21).
- > Min. recubrimiento galvánico: 70 µm.



Figura 120.

DIMENSIONES

Tamaño	A	D	K
"	mm	mm	mm
1/2"	22	29	13
3/4"	25	36	15
1"	28	43	17
1 1/4"	33	52	19
1 1/2"	36	59	19
2"	43	72	24
2 1/2"	49	89	27
3"	55	103	30
4"	66	130	36



Nota: Producto sujeto a cambios sin previo aviso.

Modelo 120.

REF: CA120_012026_REVO