

CURVA 90° HH PRESSFITTING EN ACERO AL CARBONO

CARACTERÍSTICAS

La curva 90° HH para prensar está diseñada para modificar la dirección del flujo en un ángulo de 90°.

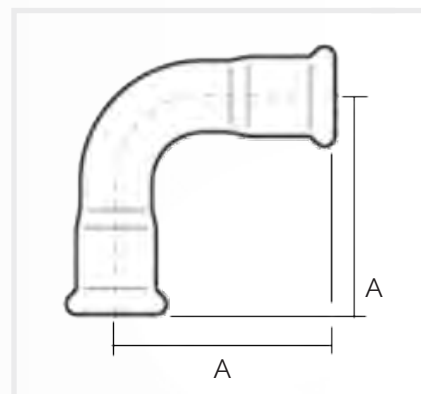
Fabricada en acero al carbono con recubrimiento.

Junta tórica de cierre en EPDM.



DIMENSIONES

Referencia	Ø	A (mm)	Peso (kg)	Unidades caja
CIAC07450300	15 mm	41	0,05	10
CIAC07450302	18 mm	45	0,06	10
CIAC07450305	22 mm	49	0,08	10
CIAC07450310	28 mm	59	0,11	5
CIAC07450315	35 mm	72	0,18	5
CIAC07450320	42 mm	91	0,25	2
CIAC07450325	54 mm	110	0,40	2
CIAC07450330	76,1 mm	150	0,98	1
CIAC07450335	88,9 mm	174	1,32	1
CIAC07450340	108 mm	215	1,99	1



Nota: producto sujeto a cambios sin previo aviso.

REF: CIAC074503_042026_REVO