

## UNIÓN ROSCA HEMBRA PRESSFITTING EN ACERO AL CARBONO

### CARACTERÍSTICAS

La unión rosca hembra para prensar está diseñada para conectar una tubería a un componente con rosca macho.

Fabricada en acero al carbono con recubrimiento.

Junta tórica de cierre en EPDM en extremo pressfitting.



### DIMENSIONES

Referencia	Ø	A (mm)	Peso (kg)	Unidades caja
CIAC07450146	15 x 3/8"	35	-	20
CIAC07450150	15 x 1/2"	37	0,070	10
CIAC07450151	15 x 3/4"	38	0,071	10
CIAC07450152	18 x 1/2"	37	0,057	10
CIAC07450157	18 x 3/4"	38	0,075	10
CIAC07450155	22 x 1/2"	37	0,087	10
CIAC07450160	22 x 3/4"	40	0,080	10
CIAC07450165	22 x 1"	43	0,114	10
CIAC07450166	28 x 1/2"	41	-	20
CIAC07450168	28 x 3/4"	45	0,139	5
CIAC07450170	28 x 1"	45	0,119	5
CIAC07450172	35 x 1"	45	0,130	5
CIAC07450175	35 x 1 1/4"	73	0,300	5
CIAC07450180	42 x 1 1/2"	75	0,270	2
CIAC07450185	54 x 2"	85	0,360	2

