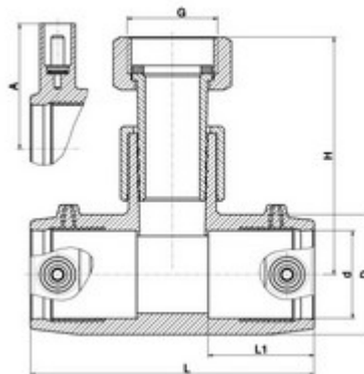




FICHA TÉCNICA

TE IGUAL SALIDA TUERCA LOCA HEMBRA LATÓN

Fecha emisión: 28/03/2024



DIMENSIONES

Código Producto	d (mm)	G (inch)	D (mm)	H (mm)	L (mm)	L1 (mm)	A (mm)	Ud. [pequeña]	Ud. [caja]	Peso [kg]
494404032010	32	1"	44	88	104	39	43	5	50	0,3200

MATERIAL

Cuerpo	PE100
Rosca	Latón (CW617)
Tuerca	Latón (CW617)

CARACTERÍSTICAS

Intervalo de Soldadura Accesorio

SDR7,4 y SDR11

Método de Soldadura

Smartfuse, código de barras y manual

Presión Nominal

PN 16 (Agua)

Temperatura de Trabajo

Los accesorios de electrofusión no están diseñados para ser utilizados en canalizaciones de agua caliente soportando las mismas temperaturas que el PE.

Temperaturas de funcionamiento entre -10°C y 40°C.

Normativa

El diseño, las pruebas y el control de calidad de los accesorios ElectroFusion de Plasson se llevan a cabo de acuerdo con las normas internas de Plasson, basadas en las siguientes normativas internacionales:

EN 1555 | EN 12201 | NF 136 | AS/NZS 4129 | WIS 4-32-14 | WIS 4-32-15