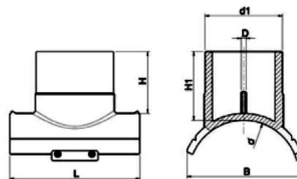




FICHA TÉCNICA

4958031000180T - TOMA SIMPLE GD 1000 X 180 MM

Fecha emisión: 20/04/2024



DIMENSIONES

Código Producto	d (mm)	d1 (mm)	D (mm)	H (mm)	H1 (mm)	L (mm)	B (mm)	Ud. [caja]	Peso [kg]
4958031000180 T	1000	180	16	166	184	470	443	1	4,6000

MATERIAL

Cuerpo PE100

CARACTERÍSTICAS

Intervalo de Soldadura

Díámetro Tubería	SDR7,4	SDR11	SDR17	SDR21
315	✓	✓	✓	
355	✓	✓	✓	
400	✓	✓	✓	
≥450	✓	✓	✓	✓

Método de Soldadura

Smartfuse, código de barras y manual

Presión Nominal

PN 16 (Agua), a partir de 1000x180 PN10

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