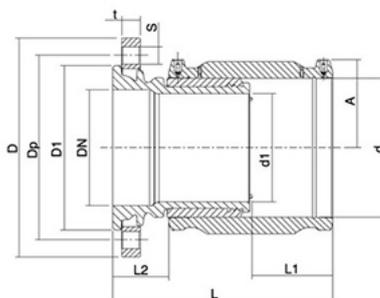
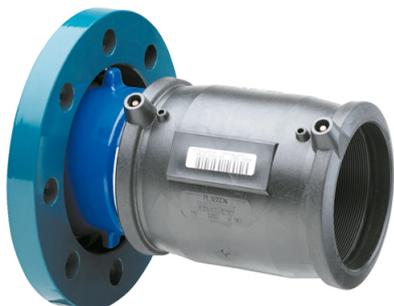




FICHA TÉCNICA

497704180 - MANG TRANS PE/BRIDA HIERRO FUNDIDO 180 MM X DN150

Fecha emisión: 18/04/2024



DIMENSIONES

Código Producto	d (mm)	d1 (mm)	D (mm)	DN (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	A (mm)	D1 (mm)	Dp (mm)	t (mm)	s (mm)	Ud. [pequeña]	Ud. [caja]	Peso [kg]
497704180	180	140	285	150	284	105	72	116	215	240	24	22	1	1	15,2460

MATERIAL

Cuerpo	PE100
Porta Brida	Hierro fundido
Brida	Hierro fundido

CARACTERÍSTICAS

Intervalo de Soldadura Accesorio

Diámetro Tubería	SDR7,4	SDR11	SDR17	SDR21	SDR26	SDR33
63	✓	✓	✓			
75	✓	✓				
90	✓	✓	✓			
110	✓	✓	✓			
125	✓	✓	✓			
140	✓	✓	✓			
160	✓	✓	✓			
180	✓	✓	✓			
200	✓	✓	✓			
225	✓	✓	✓			

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:



FICHA TÉCNICA

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