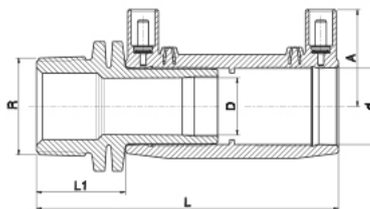


MANGUITO TRANSICIÓN PE ROSCA MACHO PE

Fecha emisión: 30/11/2022



DIMENSIONES

Código Producto	d (mm)	R (inch)	D (mm)	L (mm)	L1 (mm)	A (mm)	Ud. [pequeña]	Ud. [caja]	Peso [kg]
497104020005	20	1/2"	14	97	21	34	20	200	0,0000
497104025007	25	3/4"	18	113	31	37	20	200	0,0000
497104032010	32	1"	24	123	35	42	20	200	0,0000
497104040010	40	1"	30	134	37	46	15	144	0,0000
497104040013	40	1 1/4"	30	137	40	46	15	144	0,0000
497104040015	40	1 1/2"	30	137	40	46	15	144	0,0000
497104050015	50	1 1/2"	38	141	40	51	10	96	0,0000
497104063015	63	1 1/2"	48	161	44	57	4	40	0,0000
497104063020	63	2"	48	165	48	57	4	40	0,0000

MATERIAL

Cuerpo	PE100
Rosca	PE100

CARACTERÍSTICAS

Intervalo de Soldadura Accesorio

Díámetro Tubería	SDR7,4	SDR11	SDR17	SDR21
20	✓	✓		
25	✓	✓		
32	✓	✓		
40	✓	✓	✓	
50	✓	✓	✓	
63	✓	✓	✓	

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



FICHA TÉCNICA

Plasson, basadas en las siguientes normativas internacionales:

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