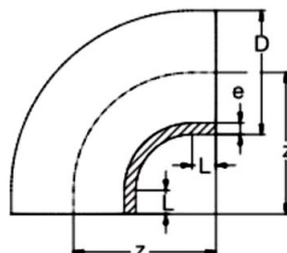


MULTICODO CORTO 90° SDR 17
Fecha emisión: 16/04/2024


DIMENSIONES

Código Producto	D (mm)	e (mm)	L (mm)	z (mm)	Ud. [pequeña]	Ud. [caja]	Peso [kg]
010101903	50	3	10	51	30	60	0,0750
010101904	63	3,8	12	66	20	40	0,1430
010101905	75	4,5	14	87	10	20	0,2360
010101906	90	5,4	15	100	10	16	0,3650
010101908	110	6,6	15	118	4	8	0,7180
010101910	125	7,4	15	138	3	6	1,0100
010101912	140	8,3	20	155	2	4	1,4200
010101914	160	9,5	25	178	2	5	1,1720
010026784	450	26,7	60	510	1	1	42750,0000
010026786	500	29,7	60	560	1	1	53950,0000

MATERIAL

Cuerpo

PE100

CARACTERÍSTICAS

-Características

- Peso reducido
- Durabilidad, larga vida útil.
- Gran flexibilidad y elasticidad, favoreciendo la utilización en algunas instalaciones, pero además aumentando la resistencia a los golpes de ariete con respecto a otros materiales.
- Resistencia a la corrosión y a la mayor parte de agentes químicos.
- Resistencia al impacto.
- Resistencia a las radiaciones ultravioletas
- Ausencia de sedimentos e incrustaciones, las paredes lisas disminuyen el depósito de algas u otro tipo de incrustaciones o adherencias.
- Resistencia a la Abrasión
- Baja pérdida de carga, superficie lisa hace que la pérdida de carga por rozamiento es casi nula con respecto a otros materiales.
- Inodoro, insípido y atóxico, por lo que lo hace idóneo para la conducción.
- Resistencia bacteriana.
- Insensible a la congelación.

-Temperaturas de Trabajo

Temperaturas de funcionamiento entre -10°C y 45°C.

-Presiones Nominales

Para accesorios SDR11:

- Agua PN16.
- Gas PN10.

Para accesorios SDR17:

- Agua PN10.



FICHA TÉCNICA

•Gas PN6.

-Normativa

Los accesorios cumplen con la Norma UNE EN12201-3 y UNE EN1555-3.