

Racores de fundición maleable para tubos de plástico OK+OFK

Unión tubo-tubo

Para tubos de PE:

Para tubos de PE: PE80, PE100, PEX según DVGW hoja de trabajo GW 355 A2/A3 DIN 8074/75 y DIN 16893



Medidas Ø 20 mm – 63 mm

- Para conducciones de: Agua
- Temperatura: Agua fría
- Presión de trabajo: 10 bar
- Ensayo de pruebas: Ceis informe LMP-0363/07



Medidas Ø 21/2"/75 mm – 4"/110 mm

- Para conducciones de: Agua
- Temperatura: Agua fría
- Presión de trabajo: 10 bar
- Ensayo de pruebas: Ceis informe LMP-0363/07
- Para medidas 75 y 90mm utilizar pieza universal para tubo de acero (ver página 8)

Tolerancia [mm]

Código artículo

19.7–21.8	17.195.02.01
24.6–27.3	17.195.02.02
31.4–34.2	17.195.02.03
40.0–42.9	17.195.02.04
47.9–51.5	17.195.02.05
59.7–63.6	17.195.02.06
75–76.1	01.220.02.07 (universal)
88.9–90	01.220.02.08 (universal)
110	17.220.02.110

Características:

DN	Tolerancia del tubo [mm]	Tube PE	Peso [g]	Longitud ~A [mm]	Medidas entre vértices ~e [mm]	Margen de introducción	
		Ø exterior del tubo [mm]				min. [mm]	max. [mm]
15	19.7–21.8	20 x 1.9	186	88	42	22	34
20	24.6–27.3	25 x 2.3	254	91	48	22	35
25	31.4–34.2	32 x 2.9	335	98	56	24	40
32	40.0–42.9	40 x 3.7	566	107	67	27	44
40	47.9–51.5	50 x 4.6	552	107	72	25	44
50	59.7–63.6	63 x 5.8	1000	128	92	28	54
65	75–76.1	75	4600	190	150	50	75
80	88.9–90	90	5200	190	160	50	85
100	110	110	7400	190	185	50	85