

# Racores-unión de fundición maleable wo

Codo unión

## Para tubos de acero:

DIN EN 10255 (antes DIN 2440/2441), DIN 2442 y DIN 2448/DIN 2458 fila 1, ISO 65

- **Para conducciones de:** Agua, gas (exterior de edificios), aire comprimido, combustibles
- **Temperaturas:** Agua: hasta 80°C; Gas: -20° hasta +60°C; Aceite: 40°C
- **Medidas:** 1/2" - 2"
- **Presión de trabajo:** Agua PN 10 (1/2" a 3/4") o PN 16 (a partir de 1"), gas PN 5, aire comprimido PN 12,5, aceite PN 6
- **Ensayo de pruebas:** W534, DVGW-8511AU2217; Gas: DIN 3387-1, DVGW-NG-4502AP1491.



Diámetro nominal	[mm]	Código artículo
1/2"	(21,3)	01.150.08.01
3/4"	(26,9)	01.150.08.02
1"	(33,7)	01.150.08.03
1 1/4"	(42,4)	01.150.08.04
1 1/2"	(48,3)	01.150.08.05
2"	(60,3)	01.150.08.06

## Características:

DN	Tubo de acero		Longitud ~A [mm]	~SW [mm]	Medidas entre vértices ~e [mm]	Margen de introducción	
	Ø exterior del tubo [mm]	Peso [kg]				min. [mm]	max. [mm]
15	21,3	0,5	100	41	44	30	50
20	26,9	0,9	105	50	54	30	50
25	33,7	1,0	115	55	60	35	50
32	42,4	1,6	125	70	76	40	55
40	48,3	2,1	150	75	81	40	75
50	60,3	3,1	170	90	97	40	85