

Tubo RL

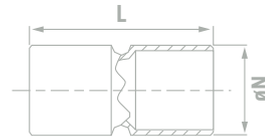
Tubo rígido enchufable de acero galvanizado
GTV 1510



Acero laminado electrozincado. UNE-EN ISO 2081. Imprimación interior anticorrosiva
Clasificación EN 61386: 5557
Temperatura de trabajo: -45°C a +400 °C.
Resistencia a la compresión: 4000N
Resistencia al Impacto: Grado 5
Longitud estándar del tubo: 3m

Manguito RL

Manguito rígido de acero para la conexión de tubos RL
GTV 1520



Acero electrozincado. UNE-EN ISO 2081

Temperatura de trabajo: -45 °C a +400 °C

DN Tubo	Tubo RL				Manguito RL			
	Diametr. interior (mm)	Referencia	Precio (€/m)	Emb (m)	L (mm)	Referencia	Precio (€/ud)	Emb (uds)
16	14,00	13040016	4,19	51	45	55006016	1,33	100
20	18,00	13040020	4,99	51	50	55006020	1,41	50
25	23,00	13040025	6,22	30	55	55006025	1,73	25
32	29,60	13040032	9,59	21	65	55006032	2,17	20
40	37,60	13040040	12,52	15	70	55006040	3,23	12
50	47,20	13040050	16,11	15	90	55006050	4,52	6
63	60,00	13040063	20,74	9	105	55006063	7,97	3

Homologaciones:



Aplicaciones:

Instalaciones que requieran elevadas prestaciones mecánicas y una resistencia media a la corrosión. Instalaciones con requisitos expuestos en ITC-BT 28 y 29. Garajes, talleres de reparación de coches, locales con riesgo de explosión o con materiales inflamables. Industria en general. Locales de pública concurrencia.

Homologaciones:



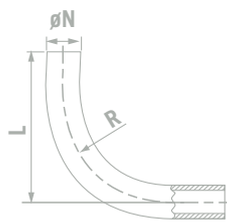
Aplicaciones:

Instalaciones que requieran elevadas prestaciones mecánicas y una resistencia media a la corrosión. Instalaciones con requisitos expuestos en ITC-BT 28 y 29. Garajes, talleres de reparación de coches, locales con riesgo de explosión o con materiales inflamables. Industria en general. Locales de pública concurrencia.

Curva RL

Curva 90° tipo enchufable para la conexión de tubos RL

GTV 1520



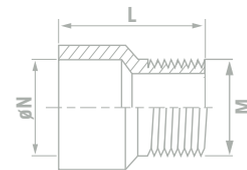
Acero electrozincado. UNE-EN ISO 2081
Clasificación EN 61386: 5557

Temperatura de trabajo: -45°C a + 400 °C.
Resistencia a la compresión: Grado 5
Resistencia al Impacto: Grado 5

Manguito Acoplamiento

Manguito rígido de acero para la conexión de tubos RR y RL.

GTV 1520



Acero electrozincado. UNE-EN ISO 2081

Temperatura de trabajo: -45 °C a +400 °C

DN Tubo	Curva RL					Manguito Acoplamiento				
	L (mm)	R (mm)	Referencia	Precio (€/ud)	Emb (uds)	Rosca Métrica	Referencia	L (mm)	Precio (€/ud)	Emb (uds)
16	165,00	105,00	55015016	2,87	10	M16	55007016	44,00	2,77	50
20	176,00	110,00	55015020	3,27	10	M20	55001020	48,00	3,17	50
25	186,00	130,00	55015025	3,43	10	M25	55007025	55,00	3,27	25
32	216,00	145,00	55015032	5,07	10	M32	55007032	63,00	3,79	25
40	267,00	165,00	55015040	8,35	5	M40	55007040	68,00	4,94	15
50	326,00	185,00	55015050	14,82	5	M50	55007050	83,00	6,29	6
63	510,00	328,00	55015063	20,77	3	M63	55007063	95,00	9,98	6

Homologaciones:



IEC61386 UNE-EN-60423

Homologaciones:



IEC61386 UNE-EN-60423