

Curva de paso 30° MM

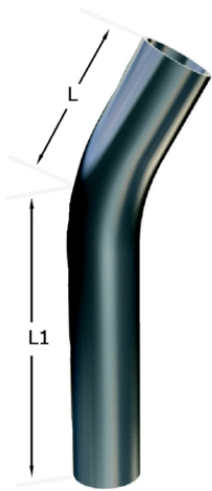
Normas de fabricación: Tubos redondos DVGW fabricados según DIN-1988/2463 EN 10312 Los tubos con la homologación DVGW TS 225 corresponden a las exigencias de la hoja de trabajo DVGW W 541

Certificados: Suministro estándar en longitudes de 6 mts Proporcionamos certificados del producto si se requieren, de acuerdo al estándar siguiente: EN 10204/3.1.B o DIN 50049.

Calidades: Calidades austeníticas tipos 304- L, 316-L

Dimensiones: Fabricados en diámetros de 15 mm a 108 mm. Espesores de pared de 1 a 2 mm

Aplicaciones: Los tubos DVGW W 541 son utilizados en el transporte de agua potable y clorada hasta 2 mg/l en el agua con tuberías AISI- 316 L, la calidad AISI-304 L se utiliza en instalaciones de aire comprimido.



Información técnica

DN	Dimensiones			Art.
	Tubo Ø	L	L1	
12	15	60	122	0932
15	18	55	128	0933
20	22	50	124	0934
25	28	51	130	0935
32	35	80	214	0936
40	42	99	272	0937
50	54	134	326	0938
65	76,1	201	201	0939
80	88,9	241	241	0940
100	108	263	263	0941