

Courbe de pas 30º Mâle mâle

Normes de fabrication : Les tubes ronds DVGW fabriqués selon la norme DIN-1988/2463 EN 10312. Les tubes homologués DVGW TS 225 correspondent aux exigences de la feuille de travail DVGW W 541.

Certificats : Fourniture standard en longueurs de 6 M. Nous fournissons si nécessaire des certificats de produit, selon la norme suivante : EN 10204/3.1.B ou DIN 50049.

Nuances: Nuances austénitiques types 304-L, 316-L

Dimensions : Fabriqué dans des diamètres de 15 mm à 108 mm. Épaisseurs de paroi de 1 à 2 mm

Applications : Les tubes DVGW W 541 sont utilisés dans le transport d'eau potable et chlorée jusqu'à 2 mg/l d'eau avec

des tuyaux en AISI-316 L, la qualité AISI-304 L est utilisée dans les installations d'air comprimé.



Information technique

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