

Courbe de pas 90° 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	
15	15	70	120	0402
15	18	70	120	0403
20	22	70	120	0404
25	28	80	120	0405
32	35	120	200	0406
40	42	150	250	0407
50	54	200	300	0408
65	76,1	250	250	0409
80	88,9	291	291	0410
100	108	364	364	0411