

Courbe de pas 45° MM

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 | 52 | 120 | 0872 |
| 15 | 18 | 58 | 124 | 0873 |
| 20 | 22 | 56 | 120 | 0874 |
| 25 | 28 | 58 | 122 | 0875 |
| 32 | 35 | 94 | 206 | 0876 |
| 40 | 42 | 114 | 262 | 0877 |
| 50 | 54 | 146 | 321 | 0878 |
| 65 | 76,1 | 225 | 225 | 0879 |
| 80 | 88,9 | 267 | 267 | 0880 |
| 100 | 108 | 293 | 293 | 0881 |