

## Courbe de pas 30° Mâle mâle

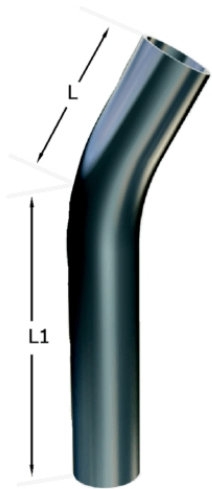
**Normes de fabrication :** Les tubes ronds DVGW fabriqués selon la norme DIN-1988/2463 EN 10312. Les tubes homologués DVGW TS 225 correspondent aux exigences de la feuille de travail DVGW W 541.

**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 |