

# LES TUBES D'INSTRUMENTATION

## NOS DIMENSIONS LES PLUS COURANTES

*Tubes en Inox 316/316L recuit,  
Étirés à froid sans soudure,  
Origine Europe*



/02 en fin de Référence produit signifie l'option Dégraissage pour sur Service Oxygène (sur demande avant commande).

Les produits mentionnés dans le tableau ci-contre sont généralement maintenus en disponibilité sur stock.

Besoin de certificat de conformité matière (3.1 selon NF EN 10204) à nous indiquer au stade de la commande au plus tard.



Tubes en Barres	Référence de Commande	Poids/mètre
3 mm ext x ép. 0,5 mm - B - 316L	<b>3X0.5B316L</b>	0,05 Kg
4 mm ext x ép. 0,5 mm - B - 316L	<b>4X0.5B316L</b>	0,05 kg
4 mm ext x ép. 1 mm - B - 316L	<b>4X1B316L</b>	0,07 kg
6 mm ext x ép. 1 mm - B - 316L	<b>6X1B316L</b>	0,13 kg
8 mm ext x ép. 1 mm - B - 316L	<b>8X1B316L</b>	0,18 kg
10 mm ext x ép. 1 mm - B - 316L	<b>10X1B316L</b>	0,23 kg
10 mm ext x ép. 1,5 mm - B - 316L	<b>10X1.5B316L</b>	0,23 kg
12 mm ext x ép. 1 mm - B - 316L	<b>12X1B316L</b>	0,28 kg
12 mm ext x ép. 2 mm - B - 316L	<b>12X2B316L</b>	0,41 kg
14 mm ext x ép. 1 mm - B - 316L	<b>14X1B316L</b>	0,33 Kg
16 mm ext x ép. 1 mm - B - 316L	<b>16X1B316L</b>	0,40 Kg
1/8" ext x ép. 0,5 mm - B - 316L	<b>1/8X0.5B316L</b>	0,05 kg
1/4" ext x ép. 0,89 mm - B - 316L	<b>1/4X0.89B316L</b>	0,13 kg
1/4" ext x ép. 1,24 mm - B - 316L	<b>1/4X1.24B316L</b>	0,20 kg
3/8" ext x ép. 0,89 mm - B - 316L	<b>3/8X0.89B316L</b>	0,19 Kg
3/8" ext x ép. 1,24 mm - B - 316L	<b>3/8X1.24B316L</b>	0,25 kg
3/8" ext x ép. 1,65 mm - B - 316L	<b>3/8X1.65B316L</b>	0,24 kg
1/2" ext x ép. 0,89 mm - B - 316L	<b>1/2X0.89B316L</b>	0,30 kg
1/2" ext x ép. 1,24 mm - B - 316L	<b>1/2X1.24B316L</b>	0,40 kg
1/2" ext x ép. 1,65 mm - B - 316L	<b>1/2X1.65B316L</b>	0,45 kg
Tubes en Couronnes	Référence de Commande	Poids/mètre
3mm ext x ép. 0,5 mm - C - 316L	<b>3X0.5C316L</b>	0,13 kg
6 mm ext x ép. 1 mm - C - 316L	<b>6X1C316L</b>	0,18 kg
8 mm ext x ép. 1 mm - C - 316L	<b>8X1C316L</b>	0,20 kg
10 mm ext x ép. 1 mm - C - 316L	<b>10X1C316L</b>	0,23 kg
12 mm ext x ép. 1 mm - C - 316L	<b>12X1C316L</b>	0,28 kg
1/16" ext x ép. 0,5 mm - C - 316L	<b>1/16X0.50C316L</b>	0,02 kg
1/8" ext. x ép. 0,5 mm - C - 316L	<b>1/8X0.50C316L</b>	0,05 kg
1/4" ext x ép. 0,89 mm - C - 316L	<b>1/4X0.89C316L</b>	0,13 kg
1/4" ext x ép. 1,24 mm - C - 316L	<b>1/4X1.24C316L</b>	0,13 kg

LAA propose aussi, en hors stock:

- Des tubes en alliages nobles (autres qualités d'Inox, Hastelloy®, Monel, 6MO, etc...)
- Des tubes en cuivre.
- Des tubes en matériaux synthétiques (Rilsan, PTFE, PFA, Vinyle, etc...)
- Des tubes flexibles