

**Fil fourré sans gaz FCO 316L | FSH080****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

| | |
|-----------------------------------|---|
| Type de soudure | Aciers inoxydables |
| Diamètre du fil (mm) | Oui |
| Poids (kg) | 5,000 |
| Usage | Assemblage d'aciers inoxydables de même composition chimique. |
| Norme européenne fil à souder | ISO 17633-A : T 19 12 3 L U NO 3 |
| Norme américaine fil à souder | AWS A5.22 : E316LT0-3 |
| Diamètre de bobine de fil (en mm) | 200 |
| Fil fourré | Oui |

[► Voir la fiche technique](#)**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Code article Trenois Decamps | FSH080 |
| Référence fabricant | CIN4610FB[ES500] CIN4610FB[ES500] |
| Marque | Selectarc Industries |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |