

## SELECTARC



Métal d'apport utilisé pour le soudage d'acier inoxydable type 316  
taux de silicium plus élevé pour une meilleure fluidité du bain  
applications : Assemblages aciers inoxydables courant.  
gaz de protection (ISO 14175) :  
caractéristiques mécaniques du métal déposé :  
- Rp0.2 : 350 MPa  
- Rm : 510 Mpa  
- A5 : 30 %  
- KV à +20°C : 80 J  
- KV à -120°C : 32 J  
bobine métal BS300 avec moyeu de 50 mm.

## Caractéristiques

conditionnement	bobine métal bs300
poids (kg)	15

## Références

Référence	Ø (mm)
8722016N	1.0
8722019N	1.2