

OK Band 316L

L'OK Band 316L est une bande de soudage en acier inoxydable conçue pour le surfaçage à l'aide du processus de soudure à arc submergé. Associée à l'électrode OK Flux 10.05, elle produit un dépôt de soudure de type 316L.

Caractéristiques

Classements	EN ISO 14343-A : B 19 12 3 L SFA/AWS A5.9 : EQ316L
Agréments	VdTÜV : 12102

Les approbations sont basées sur l'emplacement de l'usine. Veuillez contacter ESAB pour plus d'informations.

Type d'alliage	Austenitic CrNiMo
-----------------------	-------------------

composition du fil

C	Mn	Si	Ni	Cr	Mo	N	FN WRC-92
0.01	1.73	0.4	12.6	18.5	2.9	0.05	7