

## OK Band 316L

Bandelektrode zum Unterpulver- und Elektroschlacke-Bandplattieren korrosionsbeständiger Plattierungen vom Typ 19 12 3 L / 316L. Vorher werden meist Zwischenlagen geschweißt. Geeignete Pulver: OK Flux 10.05, OK Flux 10.10. Mit OK Flux 10.26 auch für einlagige Plattierungen.

### Spezifikationen

<b>Klassifikationen</b>	EN ISO 14343-A : B 19 12 3 L SFA/AWS A5.9 : EQ316L
<b>Zulassungen</b>	VdTÜV : 12102

Zulassungen basieren auf dem Werksstandort. Bitte kontaktieren Sie ESAB für weitere Informationen.

<b>Legierungstyp</b>	Austenitic CrNiMo
----------------------	-------------------

### Drahtzusammensetzung

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