



OK Band 347

(OK Band 11.62)

SFA/AWS A 5.9:EQ347
EN ISO 14343-A: B 19 9 Nb

Použití:

Páska typu 19Cr9Ni stabilizovaná niobem pro navařování vysokolegovaných ocelí pod tavidlem.

Klasifikace, certifikace:

VdTUV 12102

Typické chemické složení pásky (%):

C	Si	Mn	Cr	Ni	Nb
0,02	0,5	1,8	19,8	10,5	0,6

Jiné údaje:

W.Nr. 1.4551

Typické chemické složení navařeného kovu (2. vrstva) %:

Podmínky: základní materiál: ocel typu 2,25Cr1,0Mo
parametry navařování: DC+, 750 A, 28 V, 7m/h
1. vrstva - páska OK Band 11.65 (typ. 309L)

OK Band 347 +	C	Si	Mn	Cr	Ni	Nb	FN
OK 10.05	0,018	0,6	1,1	19,2	10,3	0,3	7

J