

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

Produktlinie **Stabelektroden**
Produkt **LIMAROSTA 316L**
Abmessung mm **3,2 * 350**
Artikel-No. **557466**
Charge/Lot **O2MS200964**
Klassifizierung **AWS A5.4 : E316L-17**
ISO 3581-A : E 19 12 3 L R 12

Kunden-Ref. **131356**
uns. Ref. **814769885**
Menge **3.0 PAK**
Kunde **PAWLOWSKI GMBH**

OGGENHAUSER HAUPTSTRAÙE 77
HEIDENHEIM-OGGENHAUSEN 89522
Deutschland

Chemische Analyse (%) According to EN10204 3.1

C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo	Nb	Cu	V
0.022	0.92	0.67	0.021	0.017	17.7	11.2	2.90	<0.01	0.09	0.059

Mechanische Werte des Schweißgutes According to EN10204 2.2

Zugversuch					Kerbschlagbiegeversuch				
Cond.	Temp. °C	Rp0.2 MPa	Rm MPa	A5 %	Cond.	Temp. °C	KV J	Temp. °C	KV J
AW	20	493	610	38	AW	-20	60	-105	40

Ferrite

FN WRC92
6

Anmerkungen

Das vorstehend beschriebene Produkt wurde hergestellt, geprüft und geliefert in Übereinstimmung mit einem nach ISO 9001 zertifizierten Qualitätssicherungs-Programm.

Firmenname
Lincoln Smitweld BV
Nieuwe Dukenburgseweg 20
6534 AD Nijmegen
Netherlands

Verfasser
Von **Mehdie Rahman**
Dienststellung **Orderpicker**
Datum **05/OCT/2020**

Zertif.-No.
01169289
ZEU_STAINLES , 1