

Pawlowski GmbH  
Oggenhauser Hauptstr. 77  
89522 Heidenheim

### Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

#### INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date : 16.05.2017  
Ihre Bestell-Nr. / your order : 120204  
Auftrags-Nr. MTC / our order : 2017-049232/nk  
Abmessung in mm / dia. : 2,00 x 1000      Gewicht in kg: 20,00  
Schweißzusatz / welding wire : MT-308 L      1.4316  
Chargen Nr. / batch no. : 243338-56299

Chemische Zusammensetzung :  
chemical composition

C : 0,019	Si : 0,69	Mn: 1,89	S : 0,011
P : 0,018	Cr : 19,79	Ni : 9,75	Mo: 0,1
Nb: 0,026	Cu: 0,1	V : 0,06	Ti : 0,01
Al : 0,007	Mg:	Fe :	Co: 0,08
N : 0,069	W :	Sn :	Zn :
Zr :	diverse: B:0,0009		

Proben zur Untersuchung des reinen Schweißgutes nach EN ISO 15792-1  
Werkszeugnis EN 10 204-2.2 für mechanische Eigenschaften (informativ)  
AWS A-5.9 ~ER308LSi / TÜV 10479 (Korrosionsbeständigkeit nach EN ISO 3651-2)(1,6-4,0mm)

EN ISO 14343-A      W 19 9 L Si

Wärmebehandlung		unbehandelt    unbehandelt		
Prüftemperatur		[°C]	RT	-196
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥320 (mind.)	
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	≥510 (mind.)	
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥25 (mind.)	
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	LNB	≥32

Abnahmebeauftragter

