

Pawlowski GmbH  
Oggenhauser Hauptstr. 77  
89522 Heidenheim

### Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

#### INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date	:	04.06.2020	
Ihre Bestell-Nr. / your order	:	129891	
Auftrags-Nr. MTC / our order	:	2020-050514/MG	
Abmessung in mm / dia.	:	2,00x1000	Gewicht in kg: 10,0
Schweißzusatz / welding wire	:	MT-317 L	
Chargen Nr. / batch no.	:	283099-61465	

Chemische Zusammensetzung :  
chemical composition

C : 0,008	Si : 0,42	Mn : 1,32	S : 0,01
P : 0,019	Cr : 19,15	Ni : 13,58	Mo : 3,51
Nb : 0,01	Cu : 0,11	V :	Ti : 0,003
Al : 0,004	Mg :	Fe :	Co : 0,045
N : 0,053	W :	Sn :	Zn :
Zr :	diverse: B:0,0014 / Ta:0,005		

Proben zur Untersuchung des reinen Schweißgutes nach EN ISO 15792-1  
Werkszeugnis EN 10 204-2.2 für mechanische Eigenschaften (informativ)  
ASME/AWS SFA-5.9 ~ER 317L

EN ISO 14343-A G/W 18 15 3 L

Wärmebehandlung		unbehandelt		-10°C
Prüftemperatur		[°C]	RT	
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	~295	
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	~580	
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	~30	
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]		~40



Abnahmebeauftragter