

Pawlowski GmbH
 Oggenhauser Hauptstr. 77
 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2008-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date : 26.01.2018
 Ihre Bestell-Nr. / your order : 116005
 Auftrags-Nr. MTC / our order : 2016-041429
 Abmessung in mm / dia. : 3,20x1000 Gewicht in kg: 20,0
 Schweißzusatz / welding wire : MT-316L 1.4430
 Chargen Nr. / batch no. : 223979-49784

Chemische Zusammensetzung :
 chemical composition

C : 0,024	Si : 0,69	Mn: 1,66	S : 0,010
P : 0,018	Cr : 18,48	Ni : 11,47	Mo: 2,54
Nb: 0,01	Cu: 0,06	V : 0,06	Ti :
Al :	Mg:	Fe :	Co: 0,03
N : 0,04	W :	Sn :	Zn :
Zr :	diverse:		

Proben zur Untersuchung des reinen Schweißgutes nach EN ISO 15792-1
 Werkzeugezeugnis EN 10 204-2.2 für mechanische Eigenschaften (informativ)
 AWS A-5.9 ER 316 L Si / TÜV 10485 (Korrosionsbeständigkeit nach EN ISO 3651-2)(1,6-4,0mm)

EN ISO 14343-A

W 19 12 3 L Si

Wärmebehandlung Prüftemperatur		[°C]	unbehandelt	
				RT
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	



Abnahmebeauftragter