

Pawlowski GmbH
 Oggenhauser Hauptstr. 77
 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date : 08.08.2016
 Ihre Bestell-Nr. / your order : 117247
 Auftrags-Nr. MTC / our order : 2016-050793/MG
 Abmessung in mm / dia. : 1,20 K-300 Gewicht in kg: 45,0
 Schweißzusatz / welding wire : MT-316 L 1.4430
 Chargen Nr. / batch no. : 231260-53169

Chemische Zusammensetzung : chemical composition

C : 0,011	Si : 0,69	Mn: 1,95	S : 0,009
P : 0,023	Cr : 18,05	Ni : 11,48	Mo: 2,56
Nb:	Cu: 0,14	V :	Ti :
Al :	Mg:	Fe :	Co: 0,13
N : 0,063	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 10484 (Korrosionsbeständigkeit nach EN ISO 3651-2)(0,8-1,6mm)

EN ISO 14343-A

G 19 12 3 LSi

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	
Ferrite nach WRC 1992		%		



Abnahmebeauftragter