

Pawlowski GmbH
Oggenhauser Hauptstr. 77
89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date : 16.01.2024
Ihre Bestell-Nr. / your order : 142070
Lieferschein-Nr. / delivery note : 2024-201067/MG
Abmessung in mm / dia. : 1,60x1000 Gewicht in kg: 10,0
Schweißzusatz / welding wire : MT-318 WIG 1.4576
Chargen Nr. / batch no. : 176357S

Chemische Zusammensetzung :
chemical composition

C : 0,031	Si : 0,71	Mn: 1,33	S : 0,01
P : 0,019	Cr : 18,82	Ni : 11,61	Mo: 2,52
Nb: 0,62	Cu: 0,12	V :	Ti :
Al :	Mg:	Fe :	Co: 0,063
N :	W :	Sn:	Zn :
Zr :	diverse:		

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ).
Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).
AWS A-5.9 ~ER318 / TÜV (Korrosionsbeständigkeit nach EN ISO 3651-2)

EN ISO 14343-A

G/W 19 12 3 Nb Si

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	≥350 (mind.)
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	≥550 (mind.)
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥25 (mind.)
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	LNB



Tanja vom Hagen
Dieses Dokument wurde
elektronisch erstellt und ist ohne
Unterschrift gültig.