

Pawlowski GmbH  
 Oggenhauser Hauptstr. 77  
 89522 Heidenheim

## Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

### INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date : 23.07.2021  
 Ihre Bestell-Nr. / your order : 134438  
 Auftrags-Nr. MTC / our order : 2021-056231/MG  
 Abmessung in mm / dia. : 1,20x1000 Gewicht in kg: 10,0  
 Schweißzusatz / welding wire : MT-347 1.4551  
 Chargen Nr. / batch no. : 295004-67663

#### Chemische Zusammensetzung : chemical composition

C : 0,042	Si : 0,74	Mn : 1,36	S : 0,014
P : 0,016	Cr : 19,27	Ni : 9,94	Mo : 0,04
Nb : 0,65	Cu : 0,13	V : 0,053	Ti : 0,005
Al : 0,007	Mg :	Fe :	Co : 0,1
N : 0,051	W :	Sn :	Zn :
Zr :	diverse:		

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 ~ER347Si / TÜV 10483 (Korrosionsbeständigkeit nach EN ISO 3651-2)(1,6-4,0mm)

EN ISO 14343-A

W19 9 Nb Si

#### Wärmebehandlung Prüftemperatur

unbehandelt  
 RT

		[°C]	
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



Abnahmebeauftragter