

Pawlowski GmbH  
Oggenhauser Hauptstr. 77  
89522 Heidenheim

### Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

#### INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date : 26.10.2017  
Ihre Bestell-Nr. / your order : 121782  
Auftrags-Nr. MTC / our order : 2017-061140/MG  
Abmessung in mm / dia. : 1,00 K-300      Gewicht in kg: 42,0  
Schweißzusatz / welding wire : MT-AIMg 5  
Chargen Nr. / batch no. : 246870-57460

Chemische Zusammensetzung :  
chemical composition

C :	Si : 0,04	Mn: 0,12	S :
P :	Cr : 0,08	Ni :	Mo:
Nb:	Cu: 0,01	V :	Ti : 0,09
Al : Rem.	Mg: 4,7	Fe: 0,12	Co:
N :	W :	Sn :	Zn : 0,01
Zr :	diverse: Be:0,0001		

Proben zur Untersuchung des reinen Schweißgutes nach EN ISO 15792-1  
Werkszeugnis EN 10 204-2.2 für mechanische Eigenschaften (informativ)  
AWS A-5.10 ~ER5356 / TÜV MIG 07501(0,8-1,6mm) - WIG 07502(1,6-5,0mm)

EN ISO 18273      S Al 5356 (AIMg 5 Cr)

Wärmebehandlung		unbehandelt	
Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	

Abnahmebeauftragter

