

Pawlowski GmbH
 Oggenhauser Hauptstr. 77
 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date	:	09.02.2021	
Ihre Bestell-Nr. / your order	:	132652	
Auftrags-Nr. MTC / our order	:	2021-042920/jb	
Abmessung in mm / dia.	:	1,60 x 1000	Gewicht in kg: 5,00
Schweißzusatz / welding wire	:	MT-AIMg 5	
Chargen Nr. / batch no.	:	E200188	

Chemische Zusammensetzung chemical composition

C :	Si : 0,04	Mn: 0,14	S :
P :	Cr : 0,13	Ni :	Mo:
Nb:	Cu: 0,001	V :	Ti : 0,09
Al : Rest	Mg: 4,8	Fe: 0,11	Co:
N :	W :	Sn:	Zn : 0,001
Zr :	diverse: Be:0,0001		

Proben zur Untersuchung des reinen Schweißgutes nach EN ISO 15792-1
 Werkzeugezeugnis 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 (AlMg 5 Cr (A))

Wärmebehandlung

Prüftemperatur

unbehandelt

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



Abnahmebeauftragter