

Pawlowski GmbH
 Oggenhauser Hauptstr. 77
 89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date	:	01.06.2021	
Ihre Bestell-Nr. / your order	:	133811	
Auftrags-Nr. MTC / our order	:	2021-052083/MG	
Abmessung in mm / dia.	:	2,40x1000	Gewicht in kg: 10,0
Schweißzusatz / welding wire	:	MT-AlMg 5	
Chargen Nr. / batch no.	:	E210121	

Chemische Zusammensetzung :
 chemical composition

C :	Si : 0,05	Mn : 0,15	S :
P :	Cr : 0,13	Ni :	Mo:
Nb:	Cu : 0,004	V :	Ti : 0,09
Al : Rest	Mg: 4,8	Fe : 0,13	Co:
N :	W :	Sn :	Zn : 0,003
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 (AlMg 5 Cr (A))

Wärmebehandlung
Prüftemperatur

unbehandelt
RT

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



Abnahmebeauftragter