

Pawlowski GmbH  
Oggenhauser Hauptstr. 77  
89522 Heidenheim

**Abnahmeprüfzeugnis 3.1**

nach EN 10204-2005-01

**INSPECTION CERTIFICATE  
CERTIFICAT DE RÉCEPTION**

Datum / date : 09.11.2018  
Ihre Bestell-Nr. / your order : 125351  
Auftrags-Nr. MTC / our order : 2018-062472/MG  
Abmessung in mm / dia. : 1,20 K-300 Gewicht in kg: 35,0  
Schweißzusatz / welding wire : MT-ALMg 4,5 Mn  
Chargen Nr. / batch no. : 267050-62374

Chemische Zusammensetzung :  
chemical composition

C :	Si : 0,047	Mn: 0,6276	S :
P :	Cr : 0,0894	Ni :	Mo:
Nb:	Cu: 0,0013	V :	Ti : 0,0735
Al : Rem.	Mg: 4,7663	Fe: 0,1074	Co:
N :	W :	Sn:	Zn : 0,0033
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 ~ER5183 / TÜV MIG 07503(0,8-1,6mm) - WIG 07504(1,6-5,0mm)

EN ISO 18273 S Al 5183 (AlMg 4,5 Mn 0,7)

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