

Pawlowski GmbH
Oggenhauser Hauptstr. 77
89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date	:	14.07.2015	
Ihre Bestell-Nr. / your order	:	114378	
Auftrags-Nr. MTC / our order	:	2015-052397	
Abmessung in mm / dia.	:	2,40 x 1000	Gewicht in kg: 10,0
Schweißzusatz / welding wire	:	MT-AISI 5	
Chargen Nr. / batch no.	:	99449/1	

Chemische Zusammensetzung :
chemical composition

C :	Si : 5	Mn: 0,0055	S :
P :	Cr :	Ni :	Mo:
Nb:	Cu: 0,009	V :	Ti : 0,024
Al : 94,7408	Mg: 0,029	Fe : 0,18	Co:
N :	W :	Sn :	Zn : 0,01
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-5.10 ER 4043 / TÜV MIG 10422(0,8-1,6mm) - WIG 10423(1,6-5,0mm)

EN ISO 18273 S AI 4043 (AISI 5)

Wärmebehandlung

Prüftemperatur

unbehandelt

RT

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



Abnahmebeauftragter