

Pawlowski GmbH
Oggenhauser Hauptstr. 77
89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date : 04.06.2020
Ihre Bestell-Nr. / your order : 130096
Auftrags-Nr. MTC / our order : 2020-051427/MG
Abmessung in mm / dia. : 0,80 D-200 Gewicht in kg: 5,0
Schweißzusatz / welding wire : MT-CuSi 3 2.1461
Chargen Nr. / batch no. : 220053

Chemische Zusammensetzung :
chemical composition

C :	Si : 2,92	Mn: 0,89	S :
P : 0,0018	Cr :	Ni : 0,0036	Mo:
Nb:	Cu: Bal.	V :	Ti :
Al : 0,0033	Mg:	Fe: 0,0856	Co:
N :	W :	Sn: 0,0036	Zn: 0,0048
Zr :	diverse: Pb:0,0014		

Proben zur Untersuchung des reinen Schweißgutes nach EN ISO 15792-1
Werkszeugnis EN 10 204-2.2 für mechanische Eigenschaften (informativ)
AWS A-5.7 ER CuSi-A

EN ISO 24373-A S Cu 6560

Wärmebehandlung		unbehandelt	
Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	>100
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	330-370
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	≥40
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	>50



Abnahmebeauftragter