

Pawlowski GmbH
Oggenhauser Hauptstr. 77
89522 Heidenheim

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date : 26.04.2024
Ihre Bestell-Nr. / your order : tel.
Lieferschein-Nr. / delivery note : 2024-209408/MG
Abmessung in mm / dia. : 2,40x1000 Gewicht in kg: 5,0
Schweißzusatz / welding wire : MT-Nicro 625 2.4831
Chargen Nr. / batch no. : 53642

Chemische Zusammensetzung :
chemical composition

C : 0,009	Si : 0,05	Mn: 0,02	S : <0,001
P : 0,003	Cr : 22,1	Ni : 64,5	Mo: 8,69
Nb: 3,52	Cu: <0,01	V :	Ti : 0,2
Al : 0,15	Mg:	Fe: 0,47	Co: 0,01
N :	W :	Sn:	Zn :
Zr :	diverse:		

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ).

Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).

AWS A-5.14 ER NiCrMo-3 / TÜV MIG - WIG (Korrosionsbeständigkeit nach SEP 1877, Verfahren II)

EN ISO 18274

S Ni 6625

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	~760
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	



Tanja vom Hagen
Dieses Dokument wurde
elektronisch erstellt und ist ohne
Unterschrift gültig.