

Pawlowski GmbH  
 Oggenhauser Hauptstr. 77  
 89522 Heidenheim

## Abnahmeprüfzeugnis 3.1

nach EN 10204-2005-01

### INSPECTION CERTIFICATE CERTIFICAT DE RÉCEPTION

Datum / date : 06.09.2023  
 Ihre Bestell-Nr. / your order : 141047  
 Auftrags-Nr. MTC / our order : 2023-058895/si  
 Abmessung in mm / dia. : 1,60 x 1000 Gewicht in kg: 5,00  
 Schweißzusatz / welding wire : MT-Nickel 2.4155  
 Chargen Nr. / batch no. : 328134-76809

Chemische Zusammensetzung :  
 chemical composition

C : 0,0172	Si : 0,445	Mn: 0,407	S : 0,0005
P : 0,003	Cr :	Ni : 95,8	Mo: 0,01
Nb:	Cu: 0,006	V :	Ti : 3,01
Al : 0,055	Mg:	Fe : 0,03	Co: 0,012
N :	W :	Sn:	Zn:
Zr :	diverse: Pb:0,03		

Mechanische Gütewerte gem. Anforderung nach EN ISO (informativ).  
 Mechanical quality values according to requirements of EN ISO (informative).  
 AWS A-5.14 ERNi-1 / TÜV MIG (0,8-1,6mm) - WIG (1,0-4,0mm)

EN ISO 18274

S Ni 2061

Prüftemperatur		[°C]	RT
Streckgrenze / yield strength	Rp0,2	MPa	
Zugfestigkeit / tensile strength	Rm	MPa	~380
Bruchdehnung / elongation	A5	[%]	
Kerbschlagarbeit / impact strength	Av	[J]	



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