

Abnahmeprüfzeugnis 3.1

Produktlinie **FCW**
Produkt **FLUXOFIL M8 1.2X0016XB300**
Abmessung mm **1.2mm**
Artikel-No. **W000281004**
Charge/Lot **M1FC214126**
Klassifizierung **AWS/ASME Sec. II C/SFA 5.18 E70C-3M H4**
EN ISO 17632 - A T 46 2 M M 1 H5

Kunden-Ref. **134930**
uns. Ref. **0816248664 - 15.09.2021**
Menge **16.0 KG**
Kunde **PAWLOWSKI GMBH**

OGGENHAUSER HAUPTSTRAÙE 77
HEIDENHEIM-OGGENHAUSEN 89522
Deutschland

Chemische Analyse (%)

According to EN10204 3.1

C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo	Nb	Cu	V
0.068	0.83	1.34	0.010	0.010	0.04	0.02	<0.01	<0.01	0.08	0.01

Mechanische Werte des Schweißgutes

According to EN10204 2.2

Zugversuch

Kerbschlagbiegeversuch

Cond.	Temp. °C	Rp0.2 MPa	Rm MPa	A5 %	Cond.	Temp. °C	KV J
AW	20	470	570	28	AW	-20	70

Anmerkungen

Das vorstehend beschriebene Produkt wurde hergestellt, geprüft und geliefert in Übereinstimmung mit einem nach ISO 9001 zertifizierten Qualitätssicherungs-Programm.

Firmenname
Oerlikon Schweißtechnik GmbH
IndustriestraÙe 12
67304 Eisenberg
Germany



Verfasser
Von **AutoSys Operation**
Dienststellung
Datum **SEP-15-2021**

Zertif.-No.
01502522
ZEU_CMN_FCW , 1