

## ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

## EN 10204 - 3.1

## **MIGAL.CO GmbH**

Ø: 1.2mm HERSTELLDATUM / DATE: 12.06.2017

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML CuSn
LEGIERUNG / ALLOY - ISO 24373: CuSn1MnSi
VERPACKUNG / PACKAGING B-300/15kg

CHARGE / BATCH: **70B005617** 

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%] ΑI As Cu Fe Mn Ni Ρ Pb Si Sn Zn Sb 0,0070 0,001 0,0040 0,0028 0,2290 0,0005 0,0007 0,0010 0,1870 0,7290 0,0035 Rest

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES des nicht geschweißten Drahtes / of the non-welded wire		
Zugfestigkeit/Tensile strength Rm [N/mm²]	Bruchdehnung A5 [%}	
594,5	1,2	

Wir bestätigen hiermit,daß die oben angeführte chemische Analyse mit den folgenden Normen übereinstimmt: We hereby certify that the above chemical analysis complies with the following specifications:

ISO 24373	Werkstoffnummer/Material no.	BS 2901 Part 3	AWS A 5.7	DIN 1733
S Cu 1898A (CuSn1MnSi)	2.1006	C 7	ER Cu	SG-CuSn

MIGAL.CO GmbH · Wattstraße 2 · 94405 Landau/Isar