

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIGAL.CO GmbH

Ø :	<b>1.2mm</b>	HERSTELLDATUM / DATE:	<b>12.07.2017</b>
-----	--------------	-----------------------	-------------------

BEZEICHNUNG / DESIGNATION:	<b>ML CuAl9Fe</b>	CHARGE / BATCH:	<b>82B009317</b>
LEGIERUNG / ALLOY - ISO 24373:	<b>CuAl10Fe</b>		
VERPACKUNG / PACKAGING	<b>B-300</b>		

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

Al	Fe	Mn	Ni	Pb	Si	Sn	Zn	Cu	P	As	
<b>9,1000</b>	<b>0,7270</b>	<b>0,0190</b>	<b>0,0012</b>	<b>0,0070</b>	<b>0,0240</b>	<b>0,0052</b>	<b>0,0015</b>	<b>Rest</b>	<b>0,0086</b>	<b>0,0099</b>	

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES  
des nicht geschweißten Drahtes / of the non-welded wire

Zugfestigkeit/Tensile strength Rm [N/mm <sup>2</sup> ]	Bruchdehnung A5%
<b>745,2</b>	<b>2,1</b>

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	DIN 1733	
S Cu 6180 (CuAl10Fe)	2.0937	C 13	SG-CuAl9Fe	

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.