

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

<b>MIGAL.CO GmbH</b>
----------------------

Ø :	<b>2.4mm</b>	HERSTELLDATUM / DATE:	<b>23.06.2017</b>
-----	--------------	-----------------------	-------------------

BEZEICHNUNG / DESIGNATION:	<b>ML 4008</b>	CHARGE / BATCH:	<b>40M010317</b>
LEGIERUNG / ALLOY - ISO 24373:	<b>Al Si 7</b>		
VERPACKUNG / PACKAGING	<b>TIG</b>		

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]											
Al	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Zn	Ti	Be			
<b>REST</b>	<b>6,6500</b>	<b>0,0780</b>	<b>0,0050</b>	<b>0,0032</b>	<b>0,3500</b>	<b>0,0050</b>	<b>0,0600</b>	<b>0,0001</b>			

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES des nicht geschweißten Drahtes / of the non-welded wire		
Zugfestigkeit/Tensile strength Rm [N/mm <sup>2</sup> ]	Bruchdehnung	
184,7	1,5	

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:

EN ISO 18273				
S Al4008 (AISI7)				

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.