

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIGAL.CO GmbH

Ø : 3.2mm	HERSTELLDATUM / DATE: 04.10.2017
------------------	---

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML 4008 LEGIERUNG / ALLOY - ISO 24373: Al Si 7 VERPACKUNG / PACKAGING: TIG	CHARGE / BATCH: 400010217
--	----------------------------------

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]											
Al	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Zn	Ti	Be			
REST	6,6600	0,0780	0,0039	0,0026	0,3430	0,0050	0,0570	0,0001			

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES des nicht geschweißten Drahtes / of the non-welded wire		
Zugfestigkeit/Tensile strength Rm [N/mm ²]	Bruchdehnung	
min.: 150,00 / max.: 170,00	min.: 1,50 / max.: 3,50	

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 (AlSi7)				

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.