

Abnahmeprüfzeugnis 3.1 / Test Certificate 3.1

nach/ based on EN 10204 (DIN 50049)

WAZ-Nummer / doc.-number: **00020**

Datum / date: **17.08.2017**

Bezeichnung/Designation: **ML-5754**

Legierung/Alloy: **AlMg3**

Aufmachung/Packaging: **TIG, 10 kg**

Zusammensetzung nach / chemical composition to DIN EN 573 - 3

(Istwert nach Angabe des Vordraht Lieferanten / actual value according to rod supplier)

Werte in % values in %	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Be				
Sollwerte target values	max. 0.4	max. 0.4	max. 0.1	max. 0.5	2.6-3.6	max. 0.3	max. 0.2	max. -				
Istwert / actual value Charge/batch 00020	0,04	0,13	0,005	0,26	2,93	0,12	0,004					

Mechanische Werte / mechanical values

	Toleranz/Abmessung tolerance/dimension mm	Zugfestigkeit tensile strength R_m N/mm ²			
Vorgabewerte target values	3,10-3,30	-	-	-	-
Istwert / actual value Charge/batch 00020	3,18	-	-	-	-

Bemerkungen / notes:

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.
This document was generated electronically and is valid without signature.

MIGAL.CO GmbH
Wattstraße 2
94405 Landau/Isar
Tel.: +49 9951 69059-0
Email: info@migal.co