

Abnahmeprüfzeugnis 3.1 / Test Certificate 3.1

nach /based on EN 10204 (DIN50049)

WAZ-Nummer / doc.-number: **0000439**

Datum / date: **10.10.2019**

Bezeichnung/Designation **ML-5754**

Legierung/Alloy: **AlMg3**

Aufmachung/Packaging: **MIG, 7 kg, B-300**

Zusammensetzung nach / chemical composition to DIN EN ISO 18273

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

| Werte in % values in % | Si | Fe | Cu | Mn | Mg | Cr | Zn | Ti | Be | | | |
|--|----------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|-----------|----------------|--|--|--|
| Sollwerte target values | max 0.40 | max. 0.4 | max 0.1 | max. 0.5 | 2.6-3.6 | max. 0.3 | max 0.2 | max. 0.15 | max. 0.0003 | | | |
| Istwert / actual value Charge/batch 0000439 | 0,03 | 0,11 | 0,00 | 0,23 | 3,30 | 0,11 | 0,00 | 0,03 | 0,00 | | | |

Mechanische Werte / mechanical values

| | Toleranz/Abmessung tolerance/dimension mm | Zugfestigkeit tensile strength R _m N/mm ² | | |
|--|---|---|--|--|
| Vorgabewerte target values | 0,98-1,00 | | | |
| Istwert / actual value Charge/batch 0000439 | 0,98 | | | |

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