

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

| | |
|-------------------------|--|
| Ø : 1.0mm | HERSTELLDATUM / DATE: 29.09.2015 |
|-------------------------|--|

| | |
|--|--|
| BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML25.20 DIN EN ISO 14343-A: G 25 20 VERPACKUNG / PACKAGING BS-300 / 15kg WERKSTOFFNUMMER: 1.4842 | CHARGE / BATCH: 518102_15004235 |
|--|--|

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % Al | % C | % Co | % Cr | % Cu | % Mn | % Mo | % N | % Nb | % Ni | % P | % S |
|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| 0,008 | 0,112 | 0,025 | 25,643 | 0,022 | 1,662 | 0,024 | 0,0240 | 0,0060 | 20,595 | 0,016 | 0,001 |

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % Si | % Ti | % V | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 0,423 | 0,001 | 0,061 | | | | | | | | |

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

| DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm] | DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm] | | |
|--------------------------|--------------------------|--|--|
| | | | |

FERRIT / FERRITE

| DeLong Ferrit FN | Ferrit WRC % | | |
|------------------|--------------|--|--|
| | | | |

MIG WELD GmbH International · Wattstraße 2 · 94405 Landau/Isar

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.