

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

| | |
|-------------------------|--|
| Ø : 1.0mm | HERSTELLDATUM / DATE: 13.12.2016 |
|-------------------------|--|

| | |
|---|---------------------------------------|
| BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML23.12.LSi DIN EN ISO 14343-A: G 23 12 L Si VERPACKUNG / PACKAGING BS-300/15kg WERKSTOFFNUMMER: 1.4332 | CHARGE / BATCH: 77668_16006745 |
|---|---------------------------------------|

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % Al | % C | % Co | % Cr | % Cu | % Mn | % Mo | % N | % Nb | % Ni | % P | % S |
|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0,004 | 0,016 | 0,140 | 23,13 | 0,11 | 1,640 | 0,120 | 0,044 | 0,017 | 13,86 | 0,024 | 0,001 |

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % Si | % Ti | % V | | | | | | | | |
|------------|---------------|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 0,8 | 0,0030 | 0,122 | | | | | | | | |

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

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

FERRIT / FERRITE

| DeLong Ferrit FN | Ferrit WRC % | | |
|------------------|--------------|--|--|
| 14,2 | 9,7 | | |

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.