

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

| | |
|-------------------------|--|
| Ø : 1.6mm | HERSTELLDATUM / DATE: 21.09.2015 |
|-------------------------|--|

| | |
|--|---|
| BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML19.12.3.Lsi DIN EN ISO 14343-A: W 19 12 3 L Si VERPACKUNG / PACKAGING: Tig / 5kg WERKSTOFFNUMMER: 1.4430 | CHARGE / BATCH: 521119_15004239 |
|--|---|

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % Al | % C | % Co | % Cr | % Cu | % Mn | % Mo | % N | % Nb | % Ni | % P | % S |
|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| 0,002 | 0,008 | 0,024 | 18,437 | 0,058 | 1,565 | 2,541 | 0,043 | 0,0050 | 12,275 | 0,017 | 0,012 |

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % Si | % Ti | % V | | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 0,872 | 0,002 | 0,042 | | | | | | | | |

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

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

FERRIT / FERRITE

| DeLong Ferrit FN | Ferrit WRC % | | |
|------------------|--------------|--|--|
| 11,4 | 7,6 | | |

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.