

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIGAL.CO GmbH

| | |
|-------------------|---|
| Ø : 1,0 mm | HERSTELLDATUM / DATE: 07.07.2022 |
|-------------------|---|

| | |
|--|--|
| BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML19.9.LSi DIN EN ISO 14343-A: W 19 9 L Si VERPACKUNG / PACKAGING: Tig / 5kg WERKSTOFFNUMMER: 1.4316 | CHARGE / BATCH: 254572_22001469 |
|--|--|

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS | | | | | | | | | | | |
| % C | % Si | % Mn | % Ni | % Cr | % Mo | % Cu | % Co | % Ti | % Nb | % V | % Al |
| 0,013 | 0,808 | 1,770 | 10,38 | 19,62 | 0,020 | 0,025 | 0,034 | 0,005 | 0,004 | 0,06 | 0,005 |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS | | | | | | | | | | | |
| % Ca | % S | % P | % N | | | | | | | | |
| 0 | 0,013 | 0,017 | 0,053 | | | | | | | | |

| | | | |
|---|--------------------------|--|--|
| MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES | | | |
| DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm] | DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm] | | |
| | | | |

| | | | |
|------------------|--------------|--|--|
| FERRIT / FERRITE | | | |
| DeLong Ferrit FN | Ferrit WRC % | | |
| 9,6 | 7,8 | | |

MIGAL.CO GmbH · Wattstraße 2 · 94405 Landau/Isar

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.