

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIGAL.CO GmbH

| | | | |
|-----|---------------|-----------------------|-------------------|
| Ø : | 1.0 mm | HERSTELLDATUM / DATE: | 06.12.2019 |
|-----|---------------|-----------------------|-------------------|

| | | |
|----------------------------|------------------------|--|
| BEZEICHNUNG / DESIGNATION: | ML19.12.3.NbSi | CHARGE / BATCH: 918037_19004642 |
| DIN EN ISO 14343-A: | W 19 12 3 Nb Si | |
| VERPACKUNG / PACKAGING | Tig / 5kg | |
| WERKSTOFFNUMMER: | 1.4576 | |

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % C | % Si | % Mn | % Ni | % Cr | % Mo | % Cu | % Co | % S | % P | % N |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0,035 | 0,703 | 1,292 | 11,96 | 18,94 | 2,609 | 0,255 | 0,067 | 0,002 | 0,014 | 0,047 |

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

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

FERRIT / FERRITE

| DeLong Ferrit FN | Ferrit WRC % |
|------------------|--------------|
| 12,3 | 8,8 |

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.