

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIGAL.CO GmbH**

Ø : **1.0 mm**

HERSTELLDATUM / DATE: **15.11.2022**

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: **ML19.9.LSi**  
DIN EN ISO 14343-A: **G 19 9 L Si**  
VERPACKUNG / PACKAGING: **BS-300/15kg**  
WERKSTOFFNUMMER: **1.4316**

CHARGE / BATCH: **144005\_22001927**

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % C         | % Si         | % Mn         | % Ni          | % Cr          | % Mo         | % Cu         | % Co         | % Ti         | % Nb         | % V          | % Al         |
|-------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>0,01</b> | <b>0,828</b> | <b>1,602</b> | <b>10,331</b> | <b>19,872</b> | <b>0,015</b> | <b>0,041</b> | <b>0,019</b> | <b>0,002</b> | <b>0,002</b> | <b>0,028</b> | <b>0,002</b> |

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % Ca     | % S          | % P          | % N          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------|--------------|--------------|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <b>0</b> | <b>0,010</b> | <b>0,014</b> | <b>0,053</b> |  |  |  |  |  |  |  |  |

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

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

FERRIT / FERRITE

| Delong Ferrit FN | Ferrit WRC % |  |  |
|------------------|--------------|--|--|
| <b>11,8</b>      | <b>9,5</b>   |  |  |

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.