

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIGAL.CO GmbH

Ø : **1.0mm**

HERSTELLDATUM / DATE: **27.06.2018**

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: **821022_18002363**

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % Al | % C | % Co | % Cr | % Cu | % Mn | % Mo | % N | % Nb | % Ni | % P | % S |
|--------------|--------------|--------------|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|
| 0,007 | 0,018 | 0,071 | 19,956 | 0,03 | 1,679 | 0,018 | 0,050 | 0,003 | 10,387 | 0,019 | 0,012 |

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % Si | % Ti | % V | | | | | | | | |
|--------------|---------------|--------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 0,814 | 0,0020 | 0,090 | | | | | | | | |

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

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

FERRIT / FERRITE

| DeLong Ferrit FN | Ferrit WRC % | | |
|------------------|--------------|--|--|
| 11,1 | 8,6 | | |

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.