

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIGAL.CO GmbH

| | | | |
|-----|---------------|-----------------------|-------------------|
| Ø : | 2.0 mm | HERSTELLDATUM / DATE: | 06.05.2019 |
|-----|---------------|-----------------------|-------------------|

| | | | |
|----------------------------|------------------|-----------------|------------------------|
| BEZEICHNUNG / DESIGNATION: | ML18.8.Mn | CHARGE / BATCH: | 908136_19001780 |
| DIN EN ISO 14343-A: | G 18 8 Mn | | |
| VERPACKUNG / PACKAGING | Tig / 5kg | | |
| WERKSTOFFNUMMER: | 1.4370 | | |

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % C | % Si | % Mn | % Ni | % Cr | % Mo | % Cu | % Co | % Ti | % Nb | % V | % Al |
|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0,079 | 0,841 | 6,953 | 8,286 | 18,804 | 0,334 | 0,128 | 0,018 | 0,002 | 0,012 | 0,125 | 0,002 |

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % Ca | % S | % P | % B | % N | | | | | | |
|----------|--------------|--------------|----------|--------------|--|--|--|--|--|--|
| 0 | 0,008 | 0,017 | 0 | 0,052 | | | | | | |

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

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

FERRIT / FERRITE

| Delong Ferrit FN | Ferrit WRC % | | |
|------------------|--------------|--|--|
| | 5,2 | | |

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.