

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIGAL.CO GmbH

Ø : **1.2 mm**

HERSTELLDATUM / DATE: **09.10.2017**

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: **ML18.8.Mn**  
 DIN EN ISO 14343-A: **G 18 8 Mn**  
 VERPACKUNG / PACKAGING: **Fass / Drum**  
 WERKSTOFFNUMMER: **1.4370**

CHARGE / BATCH: **728152\_17004529**

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % Al         | % C          | % Co         | % Cr          | % Cu         | % Mn         | % Mo         | % N          | % Nb         | % Ni         | % P          | % S          |
|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>0,002</b> | <b>0,081</b> | <b>0,044</b> | <b>18,849</b> | <b>0,077</b> | <b>6,961</b> | <b>0,322</b> | <b>0,052</b> | <b>0,010</b> | <b>8,257</b> | <b>0,018</b> | <b>0,009</b> |

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % Si         | % Ti          | % V           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------|---------------|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <b>0,857</b> | <b>0,0020</b> | <b>0,1160</b> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

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

FERRIT / FERRITE

| DeLong Ferrit FN | Ferrit WRC % |  |  |
|------------------|--------------|--|--|
|                  | <b>5,2</b>   |  |  |

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.