

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

| | |
|-------------------------|--|
| Ø : 2.0mm | HERSTELLDATUM / DATE: 17.02.2015 |
|-------------------------|--|

| | |
|---|--|
| BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML19.12.3.Lsi DIN EN ISO 14343-A: W 19 12 3 L Si VERPACKUNG / PACKAGING Tig / 5kg WERKSTOFFNUMMER: 1.4430 | CHARGE / BATCH: 503052_15000624 |
|---|--|

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % C | % Cr | % Cu | % Mn | % Mo | % Ni | % P | % S | % Si | | | |
|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|--|--|--|
| 0,012 | 18,485 | 0,100 | 1,567 | 2,543 | 12,339 | 0,019 | 0,014 | 0,8350 | | | |

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 % | |
| 11 | 7,3 | |

MIG WELD GmbH International · Wattstraße 2 · 94405 Landau/Isar

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.