

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

| | | | |
|-----|--------------|-----------------------|-------------------|
| Ø : | 1.6mm | HERSTELLDATUM / DATE: | 19.01.2015 |
|-----|--------------|-----------------------|-------------------|

| | | | |
|----------------------------|-----------------------|-----------------|------------------------|
| BEZEICHNUNG / DESIGNATION: | ML19.12.3.Lsi | CHARGE / BATCH: | 412102_10236479 |
| DIN EN ISO 14343-A: | W 19 12 3 L Si | | |
| VERPACKUNG / PACKAGING | Tig / 5kg | | |
| WERKSTOFFNUMMER: | 1.4430 | | |

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % C | % Si | % Mn | % Ni | % Cr | % Mo | % Cu | % S | % P | | | |
|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--|--|--|
| 0,018 | 0,849 | 1,575 | 12,329 | 18,51 | 2,592 | 0,080 | 0,0099 | 0,0158 | | | |

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

| | | | |
|--------------------------|--------------------------|--|--|
| DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm] | DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm] | | |
| 1,594 | | | |

FERRIT / FERRITE

| | | | |
|------------------|--------------|--|--|
| Delong Ferrit FN | Ferrit WRC % | | |
| | 7 | | |

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.