

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

| | |
|---|--|
| Ø : 2.0mm | HERSTELLDATUM / DATE: 12.12.2013 |
|---|--|

| | |
|--|--|
| BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML19.12.3.NbSi DIN EN ISO 14343-A: W 19 12 3 Nb Si VERPACKUNG / PACKAGING: TIG / 5kg WERKSTOFFNUMMER: 1.4576 | CHARGE / BATCH: 320004_010219880 |
|--|--|

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--|--|
| NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS | | | | | | | | | | | |
| % C | % Si | % Mn | % Ni | % Cr | % Mo | % Cu | % Nb | % S | % P | | |
| 0,034 | 0,753 | 1,234 | 11,887 | 18,838 | 2,612 | 0,256 | 0,455 | 0,0044 | 0,0142 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|---|--------------------------|--|--|
| MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES | | | |
| DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm] | DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm] | | |
| 1,995 | | | |

| | | | |
|------------------|--------------|--|--|
| FERRIT / FERRITE | | | |
| Delong Ferrit FN | Ferrit WRC % | | |
| | | | |

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.