

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

| | |
|--------------------------|--|
| Ø : 1.2 mm | HERSTELLDATUM / DATE: 15.12.2011 |
|--------------------------|--|

| | |
|---|--|
| BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML19.12.3.NbSi DIN EN ISO 14343-A: G 19 12 3 Nb Si VERPACKUNG / PACKAGING BS-300/15kg WERKSTOFFNUMMER: 1.4576 | CHARGE / BATCH: 113148_010148868 |
|---|--|

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % C | % Si | % Mn | % Ni | % Cr | % Mo | % Cu | % S | % P | % Nb | % S+P |
|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|---------------|---------------|-------------|---------------|
| 0,033 | 0,692 | 1,273 | 11,885 | 18,902 | 2,610 | 0,270 | 0,0011 | 0,0155 | 0,45 | 0,0166 |

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

| DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm] | DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm] |
|--------------------------|--------------------------|
| 1,184 | 1,186 |

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.