

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

| | |
|-------------------------|--|
| Ø : 1.6mm | HERSTELLDATUM / DATE: 21.11.2011 |
|-------------------------|--|

| | |
|--|---|
| BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML22.9.3.NL DIN EN ISO 14343-A: W 22 9 3 NL VERPACKUNG / PACKAGING TIG / 5kg WERKSTOFFNUMMER: 1.4462 | CHARGE / BATCH: 221298_010137016 |
|--|---|

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

| % C | % Si | % Mn | % Ni | % Cr | % Mo | % Cu | % Co | % S | % P | % N |
|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 0,01 | 0,470 | 1,600 | 8,75 | 22,92 | 3,150 | 0,090 | 0,020 | 0,002 | 0,017 | 0,1405 |

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

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

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

| DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm] | DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm] | | |
|--------------------------|--------------------------|--|--|
| 1,586 | | | |

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.