

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

<b>Ø :</b> <b>0.8mm</b>	<b>HERSTELLDATUM / DATE:</b> <b>18.02.2013</b>
-------------------------	--

<b>BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML19.12.3.Lsi</b> <b>DIN EN ISO 14343-A: G 19 12 3 L Si</b> <b>VERPACKUNG / PACKAGING BS-300/15kg</b> <b>WERKSTOFFNUMMER: 1.4430</b>	<b>CHARGE / BATCH: 242102_010187413</b>
---	---

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% Co	% S	% P	% N
<b>0,015</b>	<b>0,825</b>	<b>1,585</b>	<b>12,226</b>	<b>18,379</b>	<b>2,550</b>	<b>0,050</b>	<b>0,021</b>	<b>0,013</b>	<b>0,0157</b>	<b>0,043</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% Co	% S	% P	% N

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]
<b>0,783</b>	

FERRIT / FERRITE

DeLong Ferrit FN	Ferrit WRC %
<b>10,5</b>	<b>6,8</b>

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.