

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

<b>Ø :</b> <b>2.4mm</b>	<b>HERSTELLDATUM / DATE:</b> <b>18.07.2013</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 Tig / 5kg</b> <b>WERKSTOFFNUMMER: 1.4430</b>	<b>CHARGE / BATCH: 315148_010206230</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>0,013</b>	<b>0,837</b>	<b>1,560</b>	<b>12,319</b>	<b>18,497</b>	<b>2,576</b>	<b>0,069</b>	<b>0,032</b>	<b>0,013</b>	<b>0,0165</b>	<b>0,038</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS


MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]	
<b>2,379</b>		

FERRIT / FERRITE

Delong Ferrit FN	Ferrit WRC %	
<b>10,5</b>		

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.