

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

Ø :	<b>1.0 mm</b>	HERSTELLDATUM / DATE:	<b>19.01.2012</b>
-----	---------------	-----------------------	-------------------

BEZEICHNUNG / DESIGNATION:	<b>ML19.12.3.Lsi</b>	CHARGE / BATCH:	<b>142133_010153767</b>
DIN EN ISO 14343-A:	<b>G 19 12 3 L Si</b>		
VERPACKUNG / PACKAGING	<b>BS-300/15kg</b>		
WERKSTOFFNUMMER:	<b>1.4430</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>0,012</b>	<b>0,814</b>	<b>1,573</b>	<b>12,265</b>	<b>18,576</b>	<b>2,552</b>	<b>0,106</b>	<b>0,021</b>	<b>0,0096</b>	<b>0,0158</b>	<b>0,040</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>0,988</b>	<b>0,991</b>

FERRIT / FERRITE

Delong Ferrit FN	Ferrit WRC %
<b>11,7</b>	<b>7,9</b>

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.