

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

<b>Ø :</b> <b>1.0mm</b>	<b>HERSTELLDATUM / DATE:</b> <b>12.01.2017</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 Fass / Drum</b> <b>WERKSTOFFNUMMER: 1.4430</b>	<b>CHARGE / BATCH: 645073_10318121</b>
---	--

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
% Si	% C	% Ni	% Cr	% Cu	% Mn	% Mo	% P	% S			
<b>0,83</b>	<b>0,015</b>	<b>12,295</b>	<b>18,421</b>	<b>0,069</b>	<b>1,559</b>	<b>2,534</b>	<b>0,019</b>	<b>0,0114</b>			

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES			
DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]		
<b>0,982</b>	<b>0,984</b>		

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.