

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

<b>Ø :</b> <b>1.2mm</b>	<b>HERSTELLDATUM / DATE:</b> <b>21.03.2016</b>
-------------------------	--

<b>BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML22.9.3.NL</b> <b>DIN EN ISO 14343-A: G 22 9 3 N L</b> <b>VERPACKUNG / PACKAGING Fass / Drum</b> <b>WERKSTOFFNUMMER: 1.4462</b>	<b>CHARGE / BATCH: 260376_16001439</b>
---	--

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

	% C	% Co	% Cr	% Cu	% Mn	% Mo	% N	% Nb	% Ni	% P	% S
	<b>0,013</b>	<b>0,043</b>	<b>22,96</b>	<b>0,06</b>	<b>1,540</b>	<b>3,070</b>	<b>0,141</b>	<b>0,003</b>	<b>8,78</b>	<b>0,017</b>	<b>0,001</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Si	% Ti										
<b>0,47</b>	<b>0,011</b>										

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]		

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.