

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

Ø :	<b>1.2mm</b>	HERSTELLDATUM / DATE:	<b>11.03.2015</b>
-----	--------------	-----------------------	-------------------

BEZEICHNUNG / DESIGNATION:	<b>ML22.9.3.NL</b>	CHARGE / BATCH:	<b>255196_15001000</b>
DIN EN ISO 14343-A:	<b>G 22 9 3 NL</b>		
VERPACKUNG / PACKAGING	<b>Fass / Drum</b>		
WERKSTOFFNUMMER:	<b>1.4462</b>		

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% C	% Co	% Cr	% Cu	% Mn	% Mo	% N	% Nb	% Ni	% P	% S	% Si
<b>0,015</b>	<b>0,039</b>	<b>22,910</b>	<b>0,05</b>	<b>1,54</b>	<b>3,060</b>	<b>0,142</b>	<b>0,003</b>	<b>8,81</b>	<b>0,016</b>	<b>0,001</b>	<b>0,39</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Ti											
<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.