

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>26.11.2015</b>
-------------------------	--

<b>BEZEICHNUNG / DESIGNATION:</b> <b>ML22.9.3.NL</b> <b>DIN EN ISO 14343-A:</b> <b>G 22 9 3 N L</b> <b>VERPACKUNG / PACKAGING:</b> <b>Fass / Drum</b> <b>WERKSTOFFNUMMER:</b> <b>1.4462</b>	<b>CHARGE / BATCH:</b> <b>151443_15005537</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>0,010</b>	<b>0,029</b>	<b>23,02</b>	<b>0,056</b>	<b>1,550</b>	<b>3,080</b>	<b>0,166</b>	<b>0,009</b>	<b>8,61</b>	<b>0,019</b>	<b>0,001</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Si	% Ti									
<b>0,53</b>	<b>0,006</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.