

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

Ø :	<b>1.0mm</b>	HERSTELLDATUM / DATE:	<b>29.10.2012</b>
-----	--------------	-----------------------	-------------------

BEZEICHNUNG / DESIGNATION:	<b>ML2&amp;9.3.NL</b>	CHARGE / BATCH:	<b>236300_010181533</b>
DIN EN ISO 14343-A:	<b>G 2&amp;9 3 NL</b>		
VERPACKUNG / PACKAGING	<b>BS-300 / 15kg</b>		
WERKSTOFFNUMMER:	<b>1.4462</b>		

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	.	% S	% P	% N	
<b>0,013</b>	<b>0,470</b>	<b>1,600</b>	<b>8,72</b>	<b>22,71</b>	<b>3,090</b>	<b>0,060</b>		<b>0,001</b>	<b>0,015</b>	<b>0,1402</b>	

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	.	% S	% P	% N	

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]		
<b>0,988</b>	<b>0,989</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.