

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

Ø : <span style="float: right;"><b>1.2mm</b></span>	HERSTELLDATUM / DATE: <span style="float: right;"><b>20.04.2016</b></span>
---	--

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: <b>ML29.9</b> DIN EN ISO 14343-A: <b>G 29 9</b> VERPACKUNG / PACKAGING: <b>BS-300/15kg</b> WERKSTOFFNUMMER: <b>1.4337</b>	CHARGE / BATCH: <span style="float: right;"><b>E76802_16002003</b></span>
---	---

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Al	% C	% Co	% Cr	% Cu	% Mn	% Mo	% N	% Nb	% Ni	% P	% S
<b>0,052</b>	<b>0,093</b>	<b>0,030</b>	<b>30,57</b>	<b>0,02</b>	<b>1,680</b>	<b>0,040</b>	<b>0,020</b>	<b>0,005</b>	<b>8,63</b>	<b>0,014</b>	<b>0,001</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Si										
<b>0,36</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.