

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

<b>Ø :</b> <b>1.6 mm</b>	<b>HERSTELLDATUM / DATE:</b> <b>15.12.2011</b>
--------------------------	--

<b>BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML29.9</b> <b>DIN EN ISO 14343-A: G 29 9</b> <b>VERPACKUNG / PACKAGING Tig / 5kg</b> <b>WERKSTOFFNUMMER: 1.4337</b>	<b>CHARGE / BATCH: 129104_010151080</b>
--	---

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% S	% P			
<b>0,104</b>	<b>0,462</b>	<b>1,801</b>	<b>8,631</b>	<b>30,497</b>	<b>0,116</b>	<b>0,322</b>	<b>0,0003</b>	<b>0,0236</b>			

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS


MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]	
<b>1,587</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.