

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

Ø : <span style="float: right;"><b>3.2mm</b></span>	HERSTELLDATUM / DATE: <span style="float: right;"><b>08.12.2011</b></span>
---	--

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: <b>ML29.9</b> DIN EN ISO 14343-A: <b>G 29 9</b> VERPACKUNG / PACKAGING: <b>Tig / 5kg</b> WERKSTOFFNUMMER: <b>1.4337</b>	CHARGE / BATCH: <span style="float: right;"><b>119001_010148340</b></span>
---	--

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu		% S	% P		
<b>0,102</b>	<b>0,485</b>	<b>1,772</b>	<b>8,578</b>	<b>30,306</b>	<b>0,134</b>	<b>0,161</b>		<b>0,000</b>	<b>0,0207</b>		

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES			
DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]		
<b>3,162</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.