

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

<b>Ø :</b> <b>1.0mm</b>	<b>HERSTELLDATUM / DATE:</b> <b>02.02.2012</b>
-------------------------	--

<b>BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML25.20</b> <b>DIN EN ISO 14343-A: G 25 20</b> <b>VERPACKUNG / PACKAGING BS-300 / 15kg</b> <b>WERKSTOFFNUMMER: 1.4842</b>	<b>CHARGE / BATCH: 141028_010151837</b>
--	---

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS										
% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% S	% P		
<b>0,112</b>	<b>0,400</b>	<b>1,646</b>	<b>20,606</b>	<b>25,662</b>	<b>0,063</b>	<b>0,055</b>	<b>0,0004</b>	<b>0,0162</b>		

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS										

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES			
DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]		
<b>0,989</b>	<b>0,99</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.