

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

Ø : <b>1.2mm</b>	HERSTELLDATUM / DATE: <b>19.04.2013</b>
------------------	---

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: <b>ML25.20</b> DIN EN ISO 14343-A: <b>G 25 20</b> VERPACKUNG / PACKAGING: <b>BS-300 / 15kg</b> WERKSTOFFNUMMER: <b>1.4842</b>	CHARGE / BATCH: <b>532039_010196426</b>
---	---

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% S	% P			
<b>0,11</b>	<b>0,390</b>	<b>1,640</b>	<b>20,94</b>	<b>25,82</b>	<b>0,070</b>	<b>0,033</b>	<b>0,0005</b>	<b>0,0100</b>			

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES			
DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]		
<b>1,188</b>	<b>1,189</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.