

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

<b>Ø :</b> <b>1.2mm</b>	<b>HERSTELLDATUM / DATE:</b> <b>15.05.2017</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: 703074_17002615</b>
--	--

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>0,015</b>	<b>0,115</b>	<b>0,184</b>	<b>25,703</b>	<b>0,146</b>	<b>1,658</b>	<b>0,027</b>	<b>0,0290</b>	<b>0,0050</b>	<b>20,601</b>	<b>0,013</b>	<b>0,001</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
% Si	% Ti	% V									
<b>0,437</b>	<b>0,001</b>	<b>0,060</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.