

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

<b>Ø :</b> <b>2.0mm</b>	<b>HERSTELLDATUM / DATE:</b> <b>06.10.2016</b>
-------------------------	--

<b>BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML25.20</b> <b>DIN EN ISO 14343-A: W 25 20</b> <b>VERPACKUNG / PACKAGING TIG / 5kg</b> <b>WERKSTOFFNUMMER: 1.4842</b>	<b>CHARGE / BATCH: 634084_16005021</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>0,011</b>	<b>0,112</b>	<b>0,046</b>	<b>25,768</b>	<b>0,098</b>	<b>1,740</b>	<b>0,079</b>	<b>0,0280</b>	<b>0,0070</b>	<b>20,611</b>	<b>0,016</b>	<b>0,001</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Si	% Ti	% V								
<b>0,398</b>	<b>0,001</b>	<b>0,068</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.