

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

<b>MIGAL.CO GmbH</b>
----------------------

Ø : <b>2.0 mm</b>	HERSTELLDATUM / DATE: <b>24.07.2020</b>
-------------------	---

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: <b>ML18.8.Mn</b> DIN EN ISO 14343-A: <b>W 18 8 Mn</b> VERPACKUNG / PACKAGING: <b>Tig / 5kg</b> WERKSTOFFNUMMER: <b>1.4370</b>	CHARGE / BATCH: <b>922087_20002784</b>
---	--

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% Co	% Ti	% Nb	% V	% Al
<b>0,078</b>	<b>0,857</b>	<b>6,977</b>	<b>8,278</b>	<b>18,862</b>	<b>0,312</b>	<b>0,053</b>	<b>0,021</b>	<b>0,002</b>	<b>0,005</b>	<b>0,121</b>	<b>0,002</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Ca	% S	% P	% B	% N						
<b>0</b>	<b>0,008</b>	<b>0,016</b>	<b>0</b>	<b>0,055</b>						

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]		

FERRIT / FERRITE

Delong Ferrit FN	Ferrit WRC %		
	<b>5,3</b>		

MIGAL.CO GmbH · Wattstraße 2 · 94405 Landau/Isar

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.