

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

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

Ø : <b>1.0 mm</b>	HERSTELLDATUM / DATE: <b>20.06.2019</b>
-------------------	---

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: <b>ML18.8.Mn</b> DIN EN ISO 14343-A: <b>G 18 8 Mn</b> VERPACKUNG / PACKAGING: <b>BS-300/15kg</b> WERKSTOFFNUMMER: <b>1.4370</b>	CHARGE / BATCH: <b>836081_19002647</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>0,08</b>	<b>0,846</b>	<b>7,020</b>	<b>8,287</b>	<b>18,866</b>	<b>0,313</b>	<b>0,072</b>	<b>0,018</b>	<b>0,001</b>	<b>0,004</b>	<b>0,114</b>	<b>0,002</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Ca	% S	% P	% B	% N						
<b>0</b>	<b>0,010</b>	<b>0,019</b>	<b>0</b>	<b>0,053</b>						

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

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

FERRIT / FERRITE

Delong Ferrit FN	Ferrit WRC %		
	<b>9,2</b>		

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.