

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIGAL.CO GmbH**

<b>Ø :</b> <b>1.0 mm</b>	<b>HERSTELLDATUM / DATE:</b> <b>25.11.2022</b>
--------------------------	--

<b>BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML18.8.Mn</b> <b>DIN EN ISO 14343-A: G 18 8 Mn</b> <b>VERPACKUNG / PACKAGING BS-300/15kg</b> <b>WERKSTOFFNUMMER: 1.4370</b>	<b>CHARGE / BATCH: 234012_22002641</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>0,083</b>	<b>0,851</b>	<b>7,063</b>	<b>8,27</b>	<b>18,867</b>	<b>0,317</b>	<b>0,083</b>	<b>0,025</b>	<b>0,001</b>	<b>0,005</b>	<b>0,115</b>	<b>0,002</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Ca	% S	% P	% B	% N						
<b>0</b>	<b>0,01</b>	<b>0,020</b>	<b>0</b>	<b>0,054</b>						

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

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

FERRIT / FERRITE

DeLong Ferrit FN	Ferrit WRC %		
	<b>4,9</b>		

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.