

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIGAL.CO GmbH**

Ø : <span style="float: right;"><b>1.6 mm</b></span>	HERSTELLDATUM / DATE: <span style="float: right;"><b>24.09.2021</b></span>
--	--

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: <span style="float: right;"><b>127153_21003654</b></span>
---	---

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>0,841</b>	<b>6,992</b>	<b>8,23</b>	<b>18,833</b>	<b>0,322</b>	<b>0,065</b>	<b>0,019</b>	<b>0,001</b>	<b>0,005</b>	<b>0,112</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>0,016</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>5,2</b>	

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.