

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIGAL.CO GmbH

Ø : **2.0mm**

HERSTELLDATUM / DATE: **18.07.2017**

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: **ML18.8.Mn**  
 DIN EN ISO 14343-A: **G 18 8 Mn**  
 VERPACKUNG / PACKAGING: **TIG / 5kg**  
 WERKSTOFFNUMMER: **1.4370**

CHARGE / BATCH: **716021\_17003151**

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>0,002</b>	<b>0,084</b>	<b>0,056</b>	<b>18,897</b>	<b>0,07</b>	<b>6,9480</b>	<b>0,3160</b>	<b>0,056</b>	<b>0,0040</b>	<b>8,413</b>	<b>0,018</b>	<b>0,011</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Si	% Ti	% V								
<b>0,863</b>	<b>0,001</b>	<b>0,114</b>								

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

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

FERRIT / FERRITE

DeLong Ferrit FN	Ferrit WRC %		
	<b>4,3</b>		

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.