

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIGAL.CO GmbH**

<b>Ø :</b> <b>1.2 mm</b>	<b>HERSTELLDATUM / DATE:</b> <b>14.02.2023</b>
--------------------------	------------------------------------------------

<b>BEZEICHNUNG / DESIGNATION:</b> <b>NiCr22Mo9Nb</b> <b>DIN EN ISO 14343-A:</b> <b>ERNiCrMo-3</b> <b>VERPACKUNG / PACKAGING</b> <b>Fass / Drum</b> <b>WERKSTOFFNUMMER:</b> <b>2.4831</b>	<b>CHARGE / BATCH:</b> <b>RM898_10495670</b>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------

**CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]**

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% Co	% Ti	% Nb+Ta	% V	% Al
<b>0,011</b>	<b>0,090</b>	<b>0,020</b>	<b>64,6</b>	<b>22</b>	<b>8,860</b>	<b>0,010</b>	<b>0,000</b>	<b>0,170</b>	<b>3,64</b>	<b>0</b>	<b>0,1</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Ca	% S	% P	% B	% N	% P	% TI	% Mg	% Fe			
<b>0</b>	<b>0,001</b>	<b>0,003</b>	<b>0</b>	<b>0,011</b>	<b>0,003</b>	<b>0,170</b>	<b>0,004</b>	<b>0,270</b>			

**MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES**

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

**FERRIT / FERRITE**

Delong Ferrit FN	Ferrit WRC %	

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.