

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIGAL.CO GmbH**

Ø : <b>1.2 mm</b>	HERSTELLDATUM / DATE: <b>16.02.2022</b>
-------------------	---

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: <b>NiCr22Mo9Nb</b> DIN EN ISO 14343-A: <b>ERNiCrMo-3</b> VERPACKUNG / PACKAGING <b>Fass / Drum</b> WERKSTOFFNUMMER: <b>2.4831</b>	CHARGE / BATCH: <b>RK583_22000432</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>0,005</b>	<b>0,070</b>	<b>0,060</b>	<b>64,6</b>	<b>22,12</b>	<b>8,680</b>	<b>0,010</b>	<b>0,010</b>	<b>0,200</b>	<b>3,653</b>	<b>0</b>	<b>0,08</b>

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
% Ca	% S	% P	% B	% N							
<b>0</b>	<b>0,001</b>	<b>0,003</b>	<b>0</b>	<b>0,011</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.