

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIGAL.CO GmbH

Ø : 1.2 mm	HERSTELLDATUM / DATE: 13.09.2023
--------------------------	--

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: NiCr21Mo9Nb DIN EN ISO 14343-A: ERNiCrMo-3 VERPACKUNG / PACKAGING Fass / Drum WERKSTOFFNUMMER: 2.4831	CHARGE / BATCH: RN020-10508662
---	--

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% Co	% Ti	% Nb	% V	% Al
0,0107	0,140	0,020	64,5	22,24	8,710	0,010	0,000	0,160	3,65	0	0,08

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Ca	% S	% P	% B	% N	% Mg	% FE				
0	0,001	0,003	0	0	0,003	0,270				

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]		
1,188	1,191		

FERRIT / FERRITE

Delong Ferrit FN	Ferrit WRC %		

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

Wir bescheinigen hiermit, dass das oben beschriebene Material geprüft wurde und den Bedingungen des Auftrags entspricht.
 We hereby certify that the material described above has been tested and complies with the terms of the order contract.
 Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.
 This document was generated electronically and is valid without signature.