

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIGAL.CO GmbH

Ø : 1.2 mm	HERSTELLDATUM / DATE: 16.02.2022
--------------------------	--

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: NiCr22Mo9Nb DIN EN ISO 14343-A: ERNiCrMo-3 VERPACKUNG / PACKAGING Fass / Drum WERKSTOFFNUMMER: 2.4831	CHARGE / BATCH: RK583_22000432
---	--

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
0,005	0,070	0,060	64,6	22,12	8,680	0,010	0,010	0,200	3,653	0	0,08

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

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.