

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIGAL.CO GmbH

Ø : **1.2mm**

HERSTELLDATUM / DATE: **14.12.2017**

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: **NiCr21Mo9Nb**
 DIN EN ISO 18274: **S Ni 6625 (NiCr22Mo9Nb)**
 VERPACKUNG / PACKAGING: **Fass / Drum**
 WERKSTOFFNUMMER: **2.4831**

CHARGE / BATCH: **QW997_17005690**

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Al	% C	% Co	% Cr	% Cu	% Mn	% Mo	% N	% Nb+Ta	% Ni	% P	% S
0,07	0,006	0,010	22,13	0,01	0,030	8,740	0,013	3,693	64,6	0,003	0,001

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Si	% Ti	% Fe								
0,09	0,2100	0,260								

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.