

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION EN 10204 - 3.1

MIGAL.CO GmbH											
Ø : 1.6 mm						HERSTELLDATUM / DATE:				28.07.2020	
BEZEICHNUNG / DESIGNATION: DIN EN ISO 14343-A: VERPACKUNG / PACKAGING WERKSTOFFNUMMER:				ML19.12.3.NbSi W 19 12 3 Nb Si Tig / 5kg 1.4576		CHARGE / BATCH:				948301_20002783	
CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]											
NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
% C 0,034	% Si 0,693	% Mn 1,274	% Ni 11,863	% Cr 18,838	% Mo 2,612	% Cu 0,252	% Co 0,040	% S 0,002	% P 0,02	% N 0,050	
NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm] DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]											
DURCHM	ESSER/DIAI	M. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]								
FERRIT / FERRITE											
Delong Ferrit FN 10,3			Ferrit WRC % 6,6								

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