

MIGAL.CO GmbH	
---------------	--

Ø : 1,2 mm	HERSTELLDATUM / DATE: 22.09.2020
------------	----------------------------------

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: DE33 SG-ALSi3Mn DIN EN ISO 14343-A: EN ISO 18273 VERPACKUNG / PACKAGING: Spule WERKSTOFFNUMMER: SG-ALSi3Mn	CHARGE / BATCH: 201250-170
--	-----------------------------------

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]											
NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% Co	% Ti	% Nb	% N	% P
	3,000	1,000		0		0,000		0,003			0,001

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
% S	% Fe	% Mg	% Be	% Cd	% Na	% Al	% Zn				
0	0,110	0,000	0,0001	0,0001	0,001	max. 0,020	max. 0,100				

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES			
DURCHMESSERDMM. 1 (mm)	DURCHMESSERDMM. 2 (mm)		
1,18			

FERRIT / FERRITE			
Belang Ferrit FN	Ferrit WRC %		

MIGAL.CO GmbH · Waltstraße 2 · 94405 Landau/Isar
--

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.