

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

MIG WELD GmbH International											
Ø:				1.0mm		HERSTELLDATUM / DATE:				02.02.2012	
BEZEICHNUNG / DESIGNATION: DIN EN ISO 14343-A: VERPACKUNG / PACKAGING WERKSTOFFNUMMER:				ML25.20 G 25 20 BS-300 / 15kg 1.4842		CHARGE / BATCH:				141028_010151837	
CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]											
NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% S	% P			
0,112	0,400	1,646	20,606	25,662	0,063	0,055	0,0004	0,0162			
NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES											
DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm] DURCHM			DURCHM	0,99	M. 2 [mm]						
FERRIT / FERRITE											
Delong Ferrit FN			F	Ferrit WRC %							

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.

MIG WELD GmbH International · Wattstraße 2 · 94405 Landau/Isar