

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

Ø : 2.0 mm	HERSTELLDATUM / DATE: 15.12.2011
--------------------------	--

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML23.12 LSi DIN EN ISO 14343-A: G 23 12 L Si VERPACKUNG / PACKAGING Tig / 5kg WERKSTOFFNUMMER: 1.4332	CHARGE / BATCH: E111201_010152764
---	---

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											
% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% S	% P	% S+P		
0,011	0,817	1,920	13,8	23,25	0,060	0,076	0,0050	0,0170	0,022		

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS											

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES			
DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]		
2,18			

FERRIT / FERRITE			
Delong Ferrit FN	Ferrit WRC %		

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.