

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

Ø : 3.2mm	HERSTELLDATUM / DATE: 12.01.2012
-------------------------	--

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML23.12.LSi DIN EN ISO 14343-A: G 23 12 LSi VERPACKUNG / PACKAGING: Tig / 5kg WERKSTOFFNUMMER: 1.4332	CHARGE / BATCH: E111913_010155309
---	---

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS										
% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% S	% P		
0,018	0,825	1,950	13,4	23,2	0,080	0,040	0,008	0,019		

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS										

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES			
DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]		
3,19			

FERRIT / FERRITE			
Delong Ferrit FN	Ferrit WRC %		
	9,1		

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.