

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

Ø : 1.2mm	HERSTELLDATUM / DATE: 11.02.2015
------------------	---

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML19.9.LSi DIN EN ISO 14343-A: G 19 9 L Si VERPACKUNG / PACKAGING: BS-300/15kg WERKSTOFFNUMMER: 1.4316	CHARGE / BATCH: 446039_15000443
--	--

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% C	% Cr	% Cu	% Mn	% Mo	% Ni	% P	% S	% Si			
0,012	19,899	0,056	1,64	0,028	10,290	0,019	0,012	0,812			

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]	

FERRIT / FERRITE

Delong Ferrit FN	Ferrit WRC %	
11,8	9,6	

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.