

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

Ø : 1.6mm	HERSTELLDATUM / DATE: 23.06.2014
-------------------------	--

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: ML19.12.3.Lsi DIN EN ISO 14343-A: W 19 12 3 L Si VERPACKUNG / PACKAGING: Tig / 5kg WERKSTOFFNUMMER: 1.4430	CHARGE / BATCH: 412102_010236479
--	--

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% S	% P			
0,018	0,849	1,575	12,329	18,51	2,592	0,080	0,0099	0,0158			

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

DURCHMESSER/DIAM. 1 [mm]	DURCHMESSER/DIAM. 2 [mm]	
1,594		

FERRIT / FERRITE

Delong Ferrit FN	Ferrit WRC %	
	7	

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.