

ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

**MIG WELD GmbH International**

<b>Ø :</b> <b>1.0 mm</b>	<b>HERSTELLDATUM / DATE:</b> <b>19.09.2012</b>
--------------------------	--

<b>BEZEICHNUNG / DESIGNATION:</b> <b>ML19.12.3.NbSi</b> <b>DIN EN ISO 14343-A:</b> <b>G 19 12 3 NbSi</b> <b>VERPACKUNG / PACKAGING:</b> <b>BS-300/15kg</b> <b>WERKSTOFFNUMMER:</b> <b>1.4576</b>	<b>CHARGE / BATCH:</b> <b>530414</b>
---	--------------------------------------

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% C	% Si	% Mn	% Ni	% Cr	% Mo	% Cu	% Nb	% S	% P		
<b>0,029</b>	<b>0,730</b>	<b>1,310</b>	<b>11,67</b>	<b>18,77</b>	<b>2,520</b>	<b>0,095</b>	<b>0,600</b>	<b>0,011</b>	<b>0,019</b>		

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 %	

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.