



ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE / CERTIFICAT DE RECEPTION

EN 10204 - 3.1

MIG WELD GmbH International

Ø : 1.2mm

HERSTELLDATUM / DATE: 24.05.2016

BEZEICHNUNG / DESIGNATION: **CuNi30Fe**
DIN EN ISO 24373: **S Cu 7158**
VERPACKUNG / PACKAGING **BS-300 / 15kg**
WERKSTOFFNUMMER: **2.0837**

CHARGE / BATCH: **B4526**

CHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG / CHEMICAL COMPOSITION [%]

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Ni	% Fe	% C	% Mn	% Si	% Cu	% Ti	% Al	% S	% P	% Co	% Pb
30,48	0,595	0,030	0,842	0,063	bal.	0,463	0,009	0,003	0,001	0,010	0,002

NACH ANALYSE DES LIEFERANTEN / ACCORDING TO SUPPLIERS ANALYSIS

% Ni	% Fe	% C	% Mn	% Si	% Cu	% Ti	% Al	% S	% P	% Co	% Pb

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

Dieses Zeugnis wurde maschinell erstellt und wird nicht unterschrieben.

QUAL I 1-1 Rev0 02.06.2003