

Zulassungszertifikat für Schweißzusätze und Schweißhilfsstoffe

Hersteller: AIR LIQUIDE WELDING FRANCE, OERLIKON-Brand
13 Rue d'Epluches, Saint-ouen l' Aumône
95315 CERGY PONTOISE CEDEX
FRANKREICH

Schweißzusatz:	SG-Drahtelektrode	DB-Zulassungs-Nr.:	42.098.51
Markenbezeichnung:	CARBOFIL NiCu	Geltungsdauer:	30.04.2014
Normbezeichnung:	DIN EN ISO 14341-A-G 42 4 M G0 DIN EN ISO 14341-A-G 42 3 C G0		

Geltungsbereich aufgrund der nach VA 918 490 durchgeführten Eignungsprüfung:

Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608 ¹⁾:	<u>Mit den Schutzgasen: C1, M20, M21 nach DIN EN ISO 14175 1.4</u>
Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063:	135
Schweißpositionen nach DIN EN ISO 6947:	PA, PB, PC, PD, PE, PF
Stromart und Polung:	= (+)
Durchmesserbereich:	1,0 - 1,6 mm
Bemerkungen/Schweißbedingungen:	./.

Minden, den 20.04.2011


(Dipl.-Ing. Büttemeier - Leiter Zertifizierungsstelle)

¹⁾ Erläuterungen zu den mitgeltenden Werkstoffen sind der VA 918 490, Anhang 3 zu entnehmen.