



Zulassungszertifikat für Schweißzusätze und Schweißhilfsstoffe

Hersteller: DRATEC
Draht-Technik GmbH
Westpreußenstraße 19
47809 Krefeld

Schweißzusatz:	SG-Drahtelektrode	DB-Zulassungs-Nr.:	62.036.01
Markenbezeichnung:	DT-NiFe	Geltungsdauer:	28.02.2023
Normbezeichnung:	DIN EN ISO 1071 - S C NiFe-1		

Geltungsbereich aufgrund der nach VA 918 490 durchgeführten Eignungsprüfung:

Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608 ¹⁾:	<u>Mit den Schutzgasen nach DIN EN ISO 14175 - I, M12:</u> 72 mit 1.2 72 mit X120 Mn 12 (1.3401) 1.2 mit X120 Mn 12 (1.3401)
Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063:	131, 135
Schweißpositionen nach DIN EN ISO 6947:	PA, PB
Stromart und Polung:	= (+)
Durchmesserbereich:	1,0 - 1,2 mm
Bemerkungen/Schweißbedingungen:	./.

Kirchmöser, den 18.03.2020


.....
(Dip.-Ing. (FH) Kopiec - Leiter Zertifizierungsstelle)

- 1) Erläuterungen zu den mitgeltenden Werkstoffen sind der VA 918 490, Anhang 3 zu entnehmen.
- 2) Grundlage für die Zertifizierung ist die VA 918 490, auf Basis der DIN EN 14532-1-3