



## Zulassungszertifikat für Schweißzusätze und Schweißhilfsstoffe

**Hersteller:** DRATEC  
Draht-Technik GmbH  
Westpreußenstraße 19  
47809 Krefeld

<b>Schweißzusatz:</b>	SG-Drahtelektrode	<b>DB-Zulassungs-Nr.:</b>	62.036.01
<b>Markenbezeichnung:</b>	DT-NiFe	<b>Geltungsdauer:</b>	28.02.2026
<b>Normbezeichnung:</b>	DIN EN ISO 1071 - S C NiFe-1		

### Geltungsbereich aufgrund der nach VA 918 490 durchgeführten Eignungsprüfung:

<b>Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608 <sup>1)</sup>:</b>	<u>Mit den Prozessgasen 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)
<b>Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063:</b>	131, 135
<b>Schweißpositionen nach DIN EN ISO 6947:</b>	PA, PB
<b>Stromart und Polung:</b>	= (+)
<b>Durchmesserbereich:</b>	1,0 - 1,2 mm
<b>Bemerkungen/Schweißbedingungen:</b>	./.

Kirchmöser, den 27.04.2023

  
.....  
(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