



## Zulassungszertifikat für Schweißzusätze und Schweißhilfsstoffe

**Hersteller:** Lastechniek Rijnmond  
"Sliedrecht" B.V.  
Plaza 25 b  
NL-4782 SL MOERDIJK -Netherlands

<b>Schweißzusatz:</b>	SG-Drahtelektrode	<b>DB-Zulassungs-Nr.:</b>	42.302.01
<b>Markenbezeichnung:</b>	TM SG2	<b>Geltungsdauer:</b>	31.01.2027
<b>Normbezeichnung:</b>	DIN EN ISO 14341-A-G 42 4 C1/M21 3Si1		

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

<b>Werkstoffgruppe nach ISO/TR 15608 <sup>1)</sup>:</b>	<u>Mit den Prozessgasen nach DIN EN ISO 14175 - C1, M2, M3:</u> 1.2
<b>Schweißprozess nach ISO 4063:</b>	135
<b>Schweißpositionen nach ISO 6947:</b>	PA, PB, PC, PD, PE, PF
<b>Stromart und Polung:</b>	= (+)
<b>Durchmesserbereich</b>	0,8 - 1,6 mm
<b>Bemerkungen/Schweißbedingungen:</b>	./.

Kirchmöser, den 03.01.2024

  
.....  
(Dip.-Ing. (FH) Kujniec - 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