



Zulassungszertifikat für Schweißzusätze und Schweißhilfsstoffe

Hersteller: Elektroda Zagreb d.d.
Rusevje 7
10290 Zapresic
Kroatien

Schweißzusatz:	SG-Drahtelektrode	DB-Zulassungs-Nr.:	42.086.02
Markenbezeichnung:	EZ-SG3	Geltungsdauer:	30.04.2024
Normbezeichnung:	DIN EN ISO 14341-A-G 46 4 C1/M21 4Si1		

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 - C1, M2, M3:</u> 2.1 ($R_{eH} \leq 460$ MPa)
Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063:	135
Schweißpositionen nach DIN EN ISO 6947:	PA, PB, PC, PD, PE, PF, PG
Stromart und Polung:	= (+)
Durchmesserbereich:	0,8 - 1,2 mm
Bemerkungen/Schweißbedingungen:	PG nur für Wurzelschweißung

Kirchmöser, den 25.05.2021


.....
(Dip.-Ing. (FH) Kupiec - 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