



Zulassungszertifikat für Schweißzusätze und Schweißhilfsstoffe

Hersteller: Dratec
Draht-Technik GmbH
Westpreußenstr. 19
47809 Krefeld

Schweißzusatz:	SG-Drahtelektrode	DB-Zulassungs-Nr.:	43.036.10
Markenbezeichnung:	DT 1.4370	Geltungsdauer:	31.08.2024
Normbezeichnung:	DIN EN ISO 14343-A-G 18 8 Mn (1.4370)		

Geltungsbereich aufgrund der nach VA 918 490 durchgeführten Eignungsprüfung:

Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608 ¹⁾:	a): Mit den Schutzgasen nach DIN EN ISO 14175 - M11, M12: 8.1 mit 1.2 b): Mit den Schutzgasen nach DIN EN ISO 14175 - M20, M21: 8.1 mit 1.2 c): Mit den Schutzgasen nach DIN EN ISO 14175 - M20, M21: 7.1 mit 1.2 d): Mit den Schutzgasen nach DIN EN ISO 14175 - M20, M21: 7.1
Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063:	135
Schweißpositionen nach DIN EN ISO 6947:	a und c : PA, PB, PC, PD, PF, PG b : PA, PB, PD, PF d : PA, PB, PF
Stromart und Polung:	= (+)
Durchmesserbereich:	0,8 - 1,6 mm
Bemerkungen/Schweißbedingungen:	./.

Kirchmöser, den 21.10.2021


.....
(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