



Zulassungszertifikat für Schweißzusätze und Schweißhilfsstoffe

Hersteller: Limited Liability Company Vitapolis
Technikum Area Str. 16
UKR 08152 Boyarka

Schweißzusatz:	SG-Drahtelektrode	DB-Zulassungs-Nr.:	42.267.01
Markenbezeichnung:	HORDA 3Si1	Geltungsdauer:	31.03.2022
Normbezeichnung:	DIN EN ISO 14341-A-G 42 2 M21 3Si1		

Geltungsbereich aufgrund der nach VA 918 490 durchgeführten Eignungsprüfung:

Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608 ¹⁾:	Mit den Schutzgasen nach DIN EN ISO 14175 - M21: 2.1 ($R_{eH} \leq 420$ MPa)
Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063:	135
Schweißpositionen nach DIN EN ISO 6947:	PA, PB, PC, PD, PF
Stromart und Polung:	= (+)
Durchmesserbereich:	0,8 - 1,6 mm
Bemerkungen/Schweißbedingungen:	./.

Kirchmöser, den 05.03.2019


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

¹⁾ Erläuterungen zu den mitgeltenden Werkstoffen sind der VA 918 490, Anhang 3 zu entnehmen.