

Zulassungszertifikat für Schweißzusätze und Schweißhilfsstoffe


Hersteller: Multimet Sp. z o.o.
ul Fabryczna 10
59170 PRZEMKOW
POLEN

Schweißzusatz:	SG-Drahtelektrode	DB-Zulassungs-Nr.:	42.092.02
Markenbezeichnung:	IMT 3	Geltungsdauer:	31.12.2013
Normbezeichnung:	DIN EN ISO 14341-A-G 50 4 M G4Si1 DIN EN ISO 14341-A-G 46 2 C G4Si1		

Geltungsbereich aufgrund der nach VA 918 490 durchgeführten Eignungsprüfung:

Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608 ¹⁾:	<u>Mit den Schutzgasen: M2, M3 DIN EN ISO 14175</u> 1.3 <u>Mit dem Schutzgas: C1 DIN EN ISO 14175</u> 1.3 ($R_{eH} \leq 420$ MPa)
Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063:	135
Schweißpositionen nach DIN EN ISO 6947:	PA, PB, PC, PD, PE, PF
Stromart und Polung:	= (+)
Durchmesserbereich:	0,8 - 1,6 mm
Bemerkungen/Schweißbedingungen:	./.

Minden, den 02.12.2010


(Dipl.-Ing. Büttemeier - Leiter Zertifizierungsstelle)

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