

## Zulassungszertifikat für Schweißzusätze und Schweißhilfsstoffe

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

<b>Schweißzusatz:</b>	SG-Drahtelektrode	<b>DB-Zulassungs-Nr.:</b>	42.092.01
<b>Markenbezeichnung:</b>	IMT 2	<b>Geltungsdauer:</b>	31.12.2013
<b>Normbezeichnung:</b>	DIN EN ISO 14341-A-G 46 4 M G3Si1 DIN EN ISO 14341-A-G 42 2 C G3Si1		

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

<b>Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608 <sup>1)</sup>:</b>	<u>Mit den Schutzgasen: M2, M3 DIN EN ISO 14175 1.3</u> <u>Mit dem Schutzgas: C1 DIN EN ISO 14175 1.3 (R<sub>eH</sub> ≤ 420 MPa)</u>
<b>Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063:</b>	135
<b>Schweißpositionen nach DIN EN 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>	./.

Minden, den 02.12.2010

  
(Dipl.-Ing. Büttemeier - Leiter Zertifizierungsstelle)

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