

Zulassungszertifikat für Schweißzusätze und Schweißhilfsstoffe


Hersteller: AIR LIQUIDE WELDING FRANCE, OERLIKON-Brand
13 Rue d'Epluches, Saint-ouen l' Aumône
95315 CERGY PONTOISE CEDEX
FRANKREICH

Schweißzusatz:	Stabelektrode	DB-Zulassungs-Nr.:	81.098.03
Markenbezeichnung:	BOR - SP 6	Geltungsdauer:	30.04.2014
Normbezeichnung:	DIN EN ISO 2560-A-E 46 6 B 34 H10		

Geltungsbereich aufgrund der nach VA 918 490 durchgeführten Eignungsprüfung:

Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608 ¹⁾:	Schienen ≤ R350HT DIN EN 13674-1 Puffern von Herzstücken ≤ R350HT DIN EN 13674-1
Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063:	111
Schweißpositionen nach DIN EN ISO 6947:	PA
Stromart und Polung:	= (+), ~
Durchmesserbereich:	2,0 - 6,0 mm
Bemerkungen/Schweißbedingungen:	./.

Minden, den 20.04.2011


(Dipl.-Ing. Büttemeier - Leiter Zertifizierungsstelle)

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