

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:	31.03.2011
Normbezeichnung:	E 46 6 B 34 H10 DIN EN ISO 2560-A		

Geltungsbereich aufgrund der nach VA 918 490 durchgeführten Eignungsprüfung:

Werkstoffe:	Schienen ≤ R350HT DIN EN 13674-1 Puffern von Herzstücken ≤ R350HT DIN EN 13674-1
Schweißverfahren:	111 DIN EN ISO 4063
Schweißpositionen:	PA DIN EN ISO 6947
Stromart und Polung:	= (+), ~
Durchmesserbereich:	2,0 - 6,0 mm
Max. Stabelektrodenlänge:	550 mm
Bemerkungen/Schweißbedingungen:	./.

Minden, den 20.03.2008


.....
(Dipl.-Ing. Büttemeier - Leiter Zertifizierungsstelle)