

RESECADO DE ELECTRODOS EXPUESTOS A LA HUMEDAD			
GRUPO	AWS	PROD. OERLIKON	RESECADO
Celulósicos Rutílicos	EXX10 EXX11 EXX12 EXX13	Cellocord P/70 Cellocord AP Overcord F/M Agacord/Overcord/S	80°C±15 80°C±15 Dos horas Dos horas ----- Total: 3 horas
Hierro en Polvo	EXX14 EXX24 EXX27	Ferrocito 24 Ferrocito 27/27G	80°C±15 115°C±55 Dos horas Una horas ----- Total: 3 horas
Hierro en Polvo Bajo Hidrógeno	EXX18	Supercito/Tenacito 80	80°C±15 371°C±55 Dos horas Media Hora ----- Total: Dos horas y media
Bajo Hidrógeno	EXX15 EXX16	Univers/CR	80°C±15 316°C±55 Dos horas Media Hora ----- Total: Dos horas y media
Bajo Hidrógeno Alta Resistencia	EXX15 EXX18	Tenacito 110	80°C±15 371°C±55 Dos horas Media Hora ----- Total: Dos horas y media
Bajo Hidrógeno Doble Revestimiento	E 7016 E 7018-G E 9018-G E 8018-G E 10018-G	Spezial Tenacito 60 Tenacito 65 Tenacito 70 Tenacito 75	80°C±15 371°C±55 Dos horas Media Hora ----- Total: Dos horas y media
Aleaciones Especiales Inoxidables Inconel Monel/Níquel Latones Bronces Superficies duras		Citofonte Citobronce/II/AL	80°C±15 177°C±30 Dos horas Una Hora ----- Total: Dos hora
Flujos para Arco Sumergido		POP-100/180/250/ 350/450	371°C±55 Una Hora ----- Total: Una hora