

# Células RP

## RP Cells



**LC**  
LongLifeCell

**10K**  
10.000Hours

	RP10/3	RP15/3	RP20/3	RP25/3	RP35/3
Material de las placas Plates composition	Material de polaridad inversa CE 400   Material of reverse polarity CE 400				
Horas de funcionamiento Cell life	Hasta 10.000 horas   Up to 10.000 hours				
Sensor de agua Water sensor	Titanio   Titanium				
Amperaje de las placas Plates amperage	Aprox. 400 amperios por m2   Aprox. 400 amperes per m2				
Tensión máxima de la célula Max. cell voltage	8 Vcc				
Vaso de la célula Cell housing	ABS				
Medida del tubo del vaso Glass tube dimension	Ø50				
Sección de cable y longitud Cable section and lenght	4 mm x 1,5 M	6 mm x 1,5 M		10 mm x 1,5 M	

# Células LOW SALT

## LOW SALT Cells



**LC**  
LongLifeCell

**10K**  
10.000Hours

	RP15/3LS	RP20/3LS
Material de las placas Plates composition	Material de polaridad inversa CE 400   Material of reverse polarity CE 400	
Horas de funcionamiento Cell life	Hasta 10.000 horas   Up to 10.000 hours	
Sensor de agua Water sensor	Titanio   Titanium	
Amperaje de las placas Plates amperage	Aprox. 400 amperios por m2   Aprox. 400 amperes per m2	
Tensión máxima de la célula Max. cell voltage	8 Vcc	
Vaso de la célula Cell housing	ABS	
Medida del tubo del vaso Glass tube dimension	Ø50	
Sección de calbe y longitud Cable section and length	6 mm x 1,5 M	10 mm x 1,5 M