



Salinità in uscita in funzione della salinità di ingresso in base al numero di passaggi attraverso le celle EWP

Output salinity related to input salinity depending from passages in EWP cells

Consumo elettrico per 1000 litri di acqua prodotta in Kilowatt ora

Electrical usage per 1000 liters of produced water in Kilowatt hour

Itemref	Quantity	Title/Name, designation, material, dimension etc	Article No./Reference
Designed by	Checked by	Approved by - date	Filename
Til	Til	Til 01/08/2009	XXX
		<b>EWP Cells performances</b>	
<small>MILANO VIA VALASSINA 18 VIA ARTIGIANELLI 2/A TEL. +39-02-88800287 R.A. FAX +39-02-88800784</small>		0000	Edition 1 Sheet 1/1