

BAÑO PARA LIMPIEZA POR ULTRASONIDOS

Distribuido por: S.C. Pedro
Patino Moya - Antonio
Domínguez Alanís
Tlfno: + 34 954 15 07 55
e-mail: [administracion@anpe-
electromedicina.com](mailto:administracion@anpe-electromedicina.com)



BAÑO PARA LIMPIEZA POR ULTRASONIDOS. APLICACIONES: LIMPIEZA DE VIDRIOS DE LABORATORIO, INSTRUMENTOS MÉDICOS, METALES, COMPONENTES ELECTRÓNICOS, DEGASIFICACIÓN DE LÍQUIDOS A DETERMINADAS CONCENTRACIONES, ACELERACIÓN DEL PROCESO DE SUSPENSIÓN DE CÉLULAS, PROCESOS DE ACELERACIÓN DE SONOQUÍMICA, PRODUCCIÓN DE EMULSIONES Y EN GENERAL PARA LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN. TEMPORIZADOR HASTA 15 MINUTOS. HF:FRECUENCIA 35 KHZ. TRANSDUCTORES PZT DE ALTA EFICIENCIA. MEDIDAS: INTERIORES 190X85X60 EXTERIORES 205X100X150. 0.9 LITROS.SIN GRIFO.

Volumen Litros	Dimensiones (LargoxFondoxAlto)		Grifo	Potencia W			Peso Kg
	Interiores mm.	Exteriores mm.		Pico salida	Salida HF	Calefactora	
0,9	190x85x60	205x100x155	-	240	30	-	1,8