

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



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 150X140X100 EXTERIORES 175X165X230. 1,8 LITROS. SIN GRIFO.

Volumen Litros	Dimensiones (LargoxFondoxAlto)		Grifo	Potencia W			Peso Kg
	Interiores mm.	Exteriores mm.		Pico salida	Salida HF	Calefactora	
1,8	150x140x100	175x165x230	-	240	60	-	2,6