



BL302	Calibrador electrónico para muestreadores personales GILIAN compuesto por: base microscesadora, célula standard, baterías recargables, cargador de baterías, maleta de transporte, certificado de fabrica, (calibraciones enac opcional)	1.775,00 €	Z
BL302B	Calibrador bomba (muestreador) TSI, rango 0,01-20 l pm	1.865,00 €	B
BL302C	Calibración BL302	475,00 €	€
BL303	Adaptador de alto a bajo caudal para muestreador BL300	195,00 €	Z
BL303A	Porta tubos doble 6x70 con manifold	185,00 €	€
BL305B	Muestreador Gilian 5000 de alto caudal, baterías recargables, rango 20-5000 cc/min	1.355,00 €	Z
BL305BA	Adaptador de bajo caudal 5000 por. Regulable. Sin portatubo	199,00 €	Z
BL305CDO	Ciclón ACGHI gilian Dorr Oliver para BL305B, no incluye tubo conexión	250,00 €	A
BL305CJ	Ciclón Johannesburgo para BL305B, incluye tubo conexión.	155,00 €	A
BL305CJA	Cassettes Metálicos 37mm para ciclón BL305CJ (5 unidad/ bolsa)	140,00 €	Z
BL305D	Solución jabonosa para el calibrador Gilian.	49,00 €	Z
BL306	Muestreador de alto caudal con display tiempo, baterías recargables.	775,00 €	Z
BL307	Muestreador de bajo caudal, con display tiempo, baterías recargables y cargador.	780,00 €	Z
BL307A	Cargador de baterías para BL307	115,00 €	A
BL308	Reductor de alto a bajo caudal para 3500ATEX (BL305)y 5000 (BL305B)	264,00 €	Z
BL309	Reductor de alto a bajo caudal para GIL-AIR/ATEX (BC306)	209,00 €	Z
BL311	Soporte impinger doble	155,00 €	Z
BL315	Muestreador GIL-AIR PLUS B con cargador, bomba de alto y bajo caudal. Guarda registros pero no descarga datos. Rango de caudal: Caudal constante 20 - 5,000 cc/min y Presión Constante 1 - 5,000 cc/min sin necesidad de adaptadores. Modos de caudal: Caudal constante o Alto y bajo caudal a Presión constante	1.415,00 €	Z
BL315A	Muestreador GIL-AIR PLUS DL con cargador, bomba de alto y bajo caudal. Guarda registros y descarga datos. Rango de caudal: Caudal constante 20 - 5,000 cc/min y Presión Constante 1 - 5,000 cc/min sin necesidad de adaptadores. Modos de caudal: Caudal constante o Alto y bajo caudal a Presión constante	1.580,00 €	Z
BL315B	Muestreador GIL-AIR PLUS DL-STP con cargador, bomba de alto y bajo caudal. Guarda registros, descarga datos y seleccionable el modo de corrección de temperatura y la presión barométrica para estudios. Rango de caudal: Caudal constante 20 - 5,000 cc/min y Presión Constante 1 - 5,000 cc/min sin necesidad de adaptadores. Modos de caudal: Caudal constante o Alto y bajo caudal a Presión constante	1.699,00 €	Z
BL316	Muestreador de alto caudal di-señada para estudios de amianto (Caudal de 5 -17 litros / min), con carcasa totalmente impermeable. Fácil de limpiar y descontaminar, apta también para toma de muestras en conductos de ventilación de construcción robusta y resistente Bajo coste a largo plazo, cambio rápido de la batería, puede funcionar AC/DC. Cómodo diseño para transporte. Manguera fácil de almacenar. Marcado CE. Totalmente compatible con EMC.	2.590,00 €	A
BL320	Kit bomba manual de piston "RAE" LP1200 con maleta	385,00 €	A
BL321CL	Tubos colorimétricos CL2 (cloro) 0-15ppm (paquete de 10)	75,00 €	€
BL321M	Tubos Colorimetricos Mercaptanos 5-120 2,5-240	75,00 €	A
BL330	Bomba de alto caudal (muestreador personal) "apex". Caudal de 0,5 a 4,0 l/m, programable, conexión a PC via IR.	998,75 €	Z
BL331	Cargador de baterías para Apex.	185,00 €	Z
BL334	Calibrador electrónico para muestreadores personales Modelo Defender 510. Rango 50ml a 5 l/min	2.049,00 €	Z
BL335	Reductor de alto a bajo caudal para Apex	199,00 €	Z
BL336	Soporte para tubos de carbón activo NIOSH para uso con reductor de caudal BL335	40,00 €	Z

Precios sin IVA

GIS IBERICA S.L.

www.gisiberica.com

gisiberica@gisiberica.com

Av/ Hernán Cortés 3 local Bajo Dcha. - Cáceres - 10004 - Telf: 927 22 46 00 - Telf/Fax: 927 21 22 07

BL700	Bomba dosificadora Blackstone, caudal ajustable de 18,3 l/h a 0,5 bares	205,00 €	Z
BL702	Bomba dosificadora Blackstone, caudal ajustable de 15,2 l/h a 1 bares	205,00 €	Z
BL704	Bomba dosificadora Blackstone, caudal ajustable de 10,8 l/h a 3 bares	205,00 €	Z
BL706	Bomba dosificadora Blackstone, caudal ajustable de 7,6 l/h a 3 bares	205,00 €	Z
BL708	Bomba dosificadora Blackstone, caudal ajustable de 5 l/h a 7 bares	205,00 €	Z
BL710	Bomba dosificadora Blackstone, caudal ajustable de 3 l/h a 8 bares	205,00 €	Z
BL801	Bomba de válvula de pie, manual Eijkelkamp. Se suministra completo con: -Bomba de pie, manual, para 2 tubos, (sin tubo-guía ni trípode). Profundidad máxima de trabajo: 50 m. Caudal máximo: 7 l/min. -Tubo-guía, para sujeción parte superior tubo (16 mm), long. 115 cm. -Válvula de bola, para tubos diám. int. 12 mm-18 mm, en acero inoxidable, conjunto de 5 unidades. -Tubo polietileno, diám. 12 x 16 mm, rollo 50 m, con certificado de calidad para estudios medioambientales. -Trípode de aluminio, con rosca de 5/8".	0,00 €	A
BL802	Bomba de válvula de fondo, motorizada Eijkelkamp. Equipo estandar para muestreo, profundidad de trabajo máx. 50 m. Caudal: 5 l/min. El equipo se suministra completo con: -Unidad motorizada con motor térmico (Honda serie GX, de 4 tiempos). Completo, con mochila desmontable y equipo de fijación para tubos de diam. Exterior 16-25 mm. -Válvula de fondo para tubo Ø int. 12 mm, exterior Ø 18 mm. En acero inox. Conj. 5 pzs. -Válvula de fondo para tubo Ø int. 16 mm, exterior Ø 22 mm. En acero inox. Conj. 5 pzs -Tubo de polietileno, Ø 12x16 mm, diseño extra rígido (HDPE). Rollo 50 m. -Tubo de polietileno, Ø 16x20 mm, diseño extra rígido (HDPE). Rollo 50 m. -Guía para el tubo para sujetar la parte superior del tubo de la bomba (16 mm), longitud 115 centímetros. -Juego de anclajes para suelo de la bomba de la válvula de pie, que consta de 2 anclajes del suelo, correa y un estropajo áspero.	0,00 €	A
BL802A	Válvula de bola para tubo Ø 8 x 12 mm, Acero inox.. 5 pzs., para BL802	0,00 €	A
BL802B	Tubo de polietileno, Ø 8x10 mm, rollo 100 m. con marcaje ETU, para BL802.	0,00 €	A
BL802C	Válvula de bola para tubo Ø 12 x 18 mm, Acero inox.. 5 pzs, para BL802.	0,00 €	A
BL802D	Tubo de polietileno, Ø 12x16 mm, rollo 100 m. con marcaje ETU, para BL802.	0,00 €	A
BL802E	Válvula de bola para tubo Ø 6 x 9 mm, Acero inox.. 5 pzs, para BL802.	0,00 €	A
BL802F	Tubo de polietileno, Ø 6x8 mm, rollo 100 m. con marcaje ETU, para BL802.	0,00 €	A
BL802G	Válvula de bola para tubo Ø 16 x 22 mm, Acero inox.. 5 pzs.,para BL802.	0,00 €	A
BL802H	Tubo de polietileno, Ø 16x20 mm, rollo 50 m. con marcaje ETU, para BL802.	0,00 €	A
BL802I	Tubo de HDPE, Ø 16x20 mm, muy rígido, rollo 50 m, para BL802.	0,00 €	A
BL802J	Botella para muestra, vidrio marrón, boca ancha, tapón con interior de teflon. 1000 cc., para BL802.	0,00 €	A
BL806	Equipo de bomba sumergible MP1 para purga y muestreo de pozos con un diámetro a partir de 50 mm y una profundidad hasta 60 metros. Fácil de instalar; portátil. Resistente a los líquidos corrosivos. Toma de muestras anaerobia. El kit estándar incluye, entre otros elementos: Bomba de inmersión MP1, camisa de refrigeración, kit de mantenimiento, convertidor de frecuencia (IP66), cableado, manguera con conexión, carrito para mangueras.	0,00 €	B
IP000	Impinger GILIAN de 25 ml	150,00 €	Z
IP001	Soporte impinger doble	135,00 €	Z