

90,15 €	162,50 €	223,88 €	135,23 €	216,36 €
				
BL100	BL101	BL110 BL111	BL120, BL121	BL130, BL131
1.579,00 €	1.395,00 €	920,00 €	186,00 €	28.400,00 €
				
BL302	BL302A BL302B	BL305B	BL700 A BL712	BL800
2.109,00 €	7.750,00 €			
				
BL801	BL802			

BL100	Bomba drenaje 75l aguas limpias, altura 5,5m	90,15 €	Z
BL101	Bomba drenaje 220 lit/min ,altura 7m. Aguas sucias	162,50 €	Z
BL110	Bomba sumergible 63l ,altura 35 m	223,88 €	Z
BL111	Bomba sumergible 65l altura 60m	327,55 €	Z
BL120	Bomba superficie 50l, altura 42 m	135,23 €	Z
BL121	Bomba superficie 50 l ,altura 50m	185,00 €	Z
BL130	Grupo presión 50l,altura 42m	216,36 €	Z
BL131	Grupo presión 50l,altura 50m	285,00 €	Z
BL140	Grupo presión con calderin 20 litros, caudal 50l,altura 42 m	214,86 €	Z
BL150	Motobomba 48cc ,167 l, altura 40 m	229,89 €	Z
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)	1.579,00 €	Z
BL302A	Calibrador de bomba muestreador, rango 2,5-300l pm	1.395,00 €	Z
BL302B	Calibrador bomba (muestreador) TSI, rango 0,01-20 l pm	1.865,00 €	Z
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	920,00 €	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

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

BL305CJ	Ciclon Johannesburgo para BL305B, incluye tubo conexión.	155,00 €	A
BL305CJA	Cassettes Metálicos 37mm para ciclon 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	Muestrador 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	1.270,00 €	Z
BL315A	Muestrador 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	1.380,00 €	Z
BL315B	Muestrador 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	1.525,00 €	Z
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
BL700	Bomba dosificadora Blackstone, caudal ajustable de 18,3 l/h a 0,5 bares	186,00 €	Z
BL702	Bomba dosificadora Blackstone, caudal ajustable de 15,2 l/h a 1 bares	186,00 €	Z
BL704	Bomba dosificadora Blackstone, caudal ajustable de 10,8 l/h a 3 bares	186,00 €	Z
BL706	Bomba dosificadora Blackstone, caudal ajustable de 7,6 l/h a 3 bares	186,00 €	Z
BL708	Bomba dosificadora Blackstone, caudal ajustable de 5 l/h a 7 bares	186,00 €	Z
BL710	Bomba dosificadora Blackstone, caudal ajustable de 3 l/h a 8 bares	186,00 €	Z
BL800	Equipo de bomba sumergible para purga y muestreo de pozos de observación de agua subterránea, profundidad hasta 60 m EIJKELKAMP. Se suministra con: -Bomba sumergible MP1, tipo centrífugo, en acero inox. 316. Máxima columna levantada 86 m. Caudal ajustable hasta 1,8 m ³ /h., alimentación 220V, 1,1 kW; para conexión a convertidor frecuencia. Diám. 45 mm x long. 287 mm. Con cable teflonado 60 m (otras long.: consultar) - Equipo de servicio para bomba MP1 (recambio hélice). -Convertidor frecuencia para conexión a bomba MP1 y regulación caudal. Ajuste entre 25-400 Hz. Conexión 230V/50Hz; 2,2 kVA mínimo. Máxima carga 1,5 kW. Protección IP21. - Cable suspensión acero inox. para bomba MP1, long. 60 m, con 2 anillas (otras long.:consultar). -Brida acero inox. para sujeción cable suspensión a bomba MP1. -Tubo polietileno 12x16 mm, rollo 100 m. -Tubo conexión en acero inox. para empalme tubo PE 12x16 mm a bomba MP1. -Bolsa 100 tiras para sujetar gasa filtrante. -Carrete para transporte tubo (60 a 200 m), cable y bomba. (Opcional: generador eléctrico 220V a gasolina)	28.400,00 €	A
BL800A	Generador eléctrico 220V a gasolina para BL800. Potencia máx. 3000W; en uso continuo 2500W. Salida 230V/12V. Depósito 10,2 litros (autonomía 6 h). Dimensiones: 440x400x480 mm	4.800,00 €	A
BL800B	Caja sintética, para colocar el generador BL800A y evitar vertidos aceite/gasolina. Dimensiones: 120x80x25 cm	466,00 €	A
BL800C	Protector con diferencial para conexión al generador BL800A.	2.460,00 €	A
BL800D	Tubo de teflon, Ø 18 x 13 mm, rollo 60 m, opcional para el BL800.	2.539,00 €	A
BL800E	Camisa refrigeración opcional para BL800, para adaptar bomba MP1 a pozos de diámetro superior a 75 mm.	695,00 €	A

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

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".	2.109,00 €	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.	7.750,00 €	A
BL802A	Válvula de bola para tubo Ø 8 x 12 mm, Acero inox.. 5 pzs., para BL802	169,00 €	A
BL802B	Tubo de polietileno, Ø 8x10 mm, rollo 100 m. con marcaje ETU, para BL802.	64,00 €	A
BL802C	Válvula de bola para tubo Ø 12 x 18 mm, Acero inox.. 5 pzs, para BL802.	182,00 €	A
BL802D	Tubo de polietileno, Ø 12x16 mm, rollo 100 m. con marcaje ETU, para BL802.	121,00 €	A
BL802E	Válvula de bola para tubo Ø 6 x 9 mm, Acero inox.. 5 pzs, para BL802.	213,00 €	A
BL802F	Tubo de polietileno, Ø 6x8 mm, rollo 100 m. con marcaje ETU, para BL802.	48,00 €	A
BL802G	Válvula de bola para tubo Ø 16 x 22 mm, Acero inox.. 5 pzs.,para BL802.	299,00 €	A
BL802H	Tubo de polietileno, Ø 16x20 mm, rollo 50 m. con marcaje ETU, para BL802.	128,00 €	A
BL802I	Tubo de HDPE, Ø 16x20 mm, muy rígido, rollo 50 m, para BL802.	399,00 €	A
BL802J	Botella para muestra, vidrio marrón, boca ancha, tapón con interior de teflon. 1000 cc., para BL802.	146,00 €	A
IP000	Impinger GILIAN de 25 ml	150,00 €	Z
IP001	Soporte impinger doble	135,00 €	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