



LISTA DE PRECIOS DISTRIBUIDOR

BOMBAS HIDRAULICAS

Vigente a partir del 01 de Enero 2024

PERIFERICA

- Cuerpo de la bomba de hierro con tratamiento anticorrosivo
- Insertos antioxidantes para prevenir que el impulsor se bloquee
- Ideal para uso residencial, sistemas sistema-tinaco y en hidroneumáticos
- Impulsor en latón
- Incluye protección térmica

PRIMO



CENTRIFUGA

PRIMO



PRESURIZADORA

PRIMO



- Muy silenciosa
- Consumo mínimo de electricidad
- Temperatura de líquido 60 °C
- Fácil instalación

MC2

Código	619696	619697	619698	619699
Precio Unitario	320.00	700.00	890.00	500.00
Potencia	1/2 HP	1/2 HP	1 HP	1/6 HP
Catalogo	QB60	CPM130	CPM158	RS15-9
Frecuencia	1F 127 V /60 Hz	1F 127 V /60 Hz		1F 127 V /60 Hz
Ciclo de trabajo	30 min de trabajo x 15 descanso		50 min de trabajo x 20 descanso	
Flujo maximo	30 L/min	80 L/min	95 L/min	25L/min
Altura máxima	32 m			
Succión máxima	8 m	16 m	21 m	9m
Succión descarga	1" x 1" FNPT	1" x 1" FNPT		3/4" x 3/4"
Dimensiones (mm)	283 x 158 x 171			
Peso	5 KG	7.5 KG	12.5 KG	2.5 kg
Caja 1	1	1	1	1

PERIFERICA

- Cuerpo de la bomba de hierro con tratamiento anticorrosivo
- Insertos antioxidantes para prevenir que el impulsor se bloquee
- Ideal para uso residencial, sistemas sistema-tinaco y en hidroneumáticos
- Impulsor en latón
- Incluye protección térmica



IPX4



CENTRIFUGA

- Impulsor en acero inoxidable
- Cuerpo de la bomba de hierro con tratamiento anticorrosivo
- Ideal para uso residencial, sistemas sistema-tinaco y en hidroneumáticos
- Temperatura de líquido 60 °C
- Incluye protección térmica



IPX4



MC2

Código	616289	616290	616291	Código	616292	616293
Precio Unitario	580.00	870.00	1,030.00	Precio Unitario	1,100.00	1,700.00
Potencia	1/2 HP	3/4 HP	1 HP	Potencia	1/2 HP	1 HP
Catalogo	APm37	APm60	APm75	Catalogo	ACm37	ACm75
Frecuencia	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz	Frecuencia	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz
Velocidad	3.400 rpm	3.400 rpm	3.400 rpm	Velocidad	3.400 rpm	3.400 rpm
Flujo maximo	35 L x min	55 L x min	60 L x min	Flujo maximo	100 L x min	120 L x min
Altura máxima	40 m	60 m	70 m	Altura máxima	22 m	37 m
Succión máxima	8 m	8 m	8 m	Succión máxima	8 m	8 m
Succión descarga	1" x 1" FNPT	1" x 1" FNPT	1" x 1" FNPT	Succión descarga	1" x 1" FNPT	1" x 1" FNPT
Dimensiones (mm)	283 x 158 x 171	315 x 190 x 210	335 x 190 x 210	Dimensiones (mm)	290 x 185 x 239	333 x 215 x 260
Peso	5.5 Kg.	9.0 Kg.	10.5 Kg.	Peso	8.4 Kg.	13.4 Kg.
Caja 1				Caja 1		

IUSA-SMART

- Ideal para uso residencial, sistemas de riego y comercios
- Temperatura de líquido 60 °C



IPX4



IUSA-SMART PLUS



IPX4



PRESURIZADOR

- Ideal para uso residencial
- Muy silenciosa
- Consumo mínimo de electricidad
- Temperatura de líquido 60 °C
- Fácil instalación
- Incluye
 - 2 Conectores de bronce
 - 2 Empaques
 - 1 Cable 1.3 m
 - 1 Llave allen



IP42



MC2

Código	617018	619403	Código	618106	618750
Precio Unitario	1,520.03	1,300.00	Precio Unitario	830.00	1,360.00
Potencia	1/2 HP	1/2 HP	Potencia	1/6 HP	1/3 HP
Catalogo	LKSm350A	PQ50E	Catalogo	LRP 15-90	LRP25 120-180
Frecuencia	127 V / 60 Hz	115 V / 60 Hz	Tension /Frecuenc	1F 127 V /60 Hz	
Velocidad	3.450 rpm	3.450 rpm	Amperaje nom	1.0 A	2.3 A
Flujo maximo	40.0 L x min.	35.0 L x min.	Flujo maximo	25 L x min.	60 L x min.
Altura máxima	35 m	35 m	Aspiracion	Positiva	
Succión máxima	8 m	5 m	Succión/Descarga	3/4" x 3/4" NPT	
Succión descarga	1" x 1" NPT	1" x 1" NPT	Temperatura max	60 °C	
Dimensiones (mm)	285 x 195 x 290	270 x 180 x 245	Dimensiones (mm)	200 x 160 x 140	200 x 170 x 190
Peso	9 Kg.	7 Kg.	Peso	2.5 Kg	5 Kg
Caja 1			Caja 1		

CENTRIFUGA MULTIETAPAS

- › Ideales para sistemas de presión, riego y tratamiento de agua
- › Aplicaciones residenciales y semicomerciales
- › Camisa y eje en acero inoxidable 304
- › Impulsor y difusores en termoplástico de alta resistencia
- › Temperatura de líquido 60 °C
- › Incluyen protección térmica



IPX4

PRODUCTO GARANTIZADO
18
MESSES

MC2

Código	618746	618747	618748
Precio Unitario	2,500.00	2,650.00	3,000.00
Potencia	1.0 HP	1.2 HP	1.5 HP
Catálogo	3XCm120C	4XCm120C	5XCm120C
Frecuencia	1F, 127 V / 220 V / 60 Hz		
Amperaje nominal	6.4 A	7.5 A	9.5 A
Flujo máximo	70 L/min	70 L/min	70 L/min
Carga máxima	34 m	48 m	56 m
Aspiración máxima	7m	7m	7m
Succión descarga	1" x 1" FNPT		
Dimensiones (mm)	405 x 235 x 265	430 x 235 x 265	455 x 235 x 265
Peso	9.5 Kg.	10.5 Kg.	11.5 Kg.
Caja 1			

JET HIERRO

- › Impulsor en acero inoxidable
- › Cuerpo de la bomba de hierro con tratamiento anticorrosivo
- › Ideal para uso residencial, sistemas de riego e hidroneumáticos
- › Temperatura de líquido 60 °C
- › Incluye protección térmica



PRODUCTO GARANTIZADO
2
AÑOS

IPX4

MC2

Código	618107	616295
Precio Unitario	1,200.00	1,600.00
Potencia	3/4 HP	1 HP
Catálogo	AJm75	AJm75
Frecuencia	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz
Velocidad	3.450 rpm	3.400 rpm
Flujo máximo	35 L x min	65 L x min
Altura máxima	41 m	47 m
Succión máxima	8 m	8 m
Succión descarga	1" x 1" FNPT	
Dimensiones (mm)	390 x 185 x 215	445 x 215 x 245
Peso	10.2 Kg.	15.5 Kg.
Caja 1		

JET ACERO INOXIDABLE

- › Impulsor y cuerpo de la bomba en acero inoxidable
- › Eje de la bomba en acero inoxidable 304
- › Ideal para uso residencial, purificadoras de agua y sistemas de riego
- › Temperatura de líquido 60 °C
- › Incluye protección térmica



PRODUCTO GARANTIZADO
2
AÑOS

IPX4

MC2

Código	618112	616297
Precio Unitario	1,100.00	1,500.00
Potencia	3/4 HP	1 HP
Catálogo	AJm45 S	AJm75 S
Frecuencia	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz
Velocidad	3.450 rpm	3.400 rpm
Flujo máximo	40 L x min	55 L x min
Altura máxima	40 m	47 m
Succión máxima	8 m	8 m
Succión descarga	1" x 1" FNPT	
Dimensiones (mm)	47 m	350 x 180 x 220
Peso	6.7 Kg.	10.1 Kg.
Caja 1		

JET TERMOPLASTICA

- Profundidad máxima de succión 8 m
- Velocidad: 3,450 rpm
- Entrada / salida: 1" NPT
- Frecuencia: 60 Hz
- Resistente a la corrosión, ideal para zonas costeras
- Util para aplicaciones de uso marino, fuentes, hidroneumáticos, etc.
- Carcasa de termoplástico reforzado con fibra de vidrio



Impulsor en termoplástico



Motor de trabajo continuo



Incluye presostato precalibrado 30-50 psi

Código	619998	619999	620000
Precio Unitario	4,500.00	5,300.00	5,800.00
Catálogo	FP4012-10	FP4022-10	FP4032-10
Frecuencia	1F, 115 V / 60 Hz		
Flujo máximo	30 L/MIN	45 L/MIN	68 L/MIN
Altura máxima	55 m	57m	47 m
Succión máxima	1/14" x 1" NPT		
Peso	10.4 kg	12.2 kg	13.3 kg
Caja 1	1	1	1

BOMBAS PARA AGUA LIMPIA TIPO BALA DOMINATOR

- Aplicaciones residenciales, comerciales e industriales
- Velocidad 3,550 r/min
- Cuerpo de acero inoxidable AISI 304
- Cámara de conexión de cables totalmente aisladas



Impulsor de termoplástico de alta resistencia



Rodamiento de NYLATRON autolubrificante



Motor de trabajo continuo



IP68



Código	619995	619996	619997
Precio Unitario	4,700.00	4,900.00	5,300.00
Catálogo	10DOMOS5121	N3200170	N3200180
Frecuencia	1F, 115 V / 60 Hz		
Flujo máximo	38 L/min	40 L/min	80 L/min
Altura máxima	45 m	50 m	57 m
Succión máxima			
Peso	7.7 kg	10.4 kg	10.8 kg
Caja 1	1	1	1

ALBERCA

- » Totalmente silenciosa
- » Ideal para recircular agua de pequeñas y medianas piscinas
- » Cuenta con canastilla para un prefiltrado
- » Cuerpo de la bomba en plástico de alta resistencia
- » Incluye tapa traslúcida para control de mantenimiento



IPX5

PRODUCTO GARANTÍA
1 AÑO

MC2

Código	616917	616918	616919	616920
Precio Unitario	2,450.00	2,700.00	3,400.00	4,000.00
Potencia	1 HP	1.5 HP	2 HP	3 HP
Catálogo	XKP804	XKP1104	XKP1604	XKP2204
Frecuencia	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz
Velocidad	3.450 rpm	3.450 rpm	3.450 rpm	3.450 rpm
Flujo máximo	300 L x min.	350 L x min.	450 L x min.	500 L x min.
Altura máxima	12 m.	14.5 m.	17.9 m.	20 m.
Succión máxima	3 m	3 m	3 m	3 m
Succión descarga	2" x 2" NPT	2" x 2" NPT	2" x 2" NPT	2" x 2" NPT
Dimensiones (mm)	585 x 220 x 290	585 x 220 x 290	615 x 230 x 290	615 x 230 x 290
Peso	10.5 Kg.	12.5 Kg.	15.7 Kg.	17.9 Kg.
Caja 1				

SUMERGIBLE AGUA TURBIA

IP68

PRODUCTO GARANTÍA
1 AÑO

- » Switch tipo flotador
- » Para agua limpia y turbia
- » Ideal para inundaciones y drenar agua estancada
- » Para uso liviano
- » Fabricada en plástico de alta resistencia
- » Paso de sólidos 30 mm, impulsor semibloqueado



MC2

Código	616830	616831
Precio Unitario	1,000.00	1,200.00
Potencia	1/2 HP	1 HP
Catálogo	XKS-400PW	XKS-750PW
Frecuencia	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz
Velocidad	3.450 rpm	3.450 rpm
Flujo máximo	150 L x min.	225 L x min.
Altura máxima	5 m.	8 m.
Succión máxima	7 m	7 m
Succión descarga	1" x 1 1/4" MNPT	1" x 1 1/4" MNPT
Dimensiones (mm)	200 x 150 x 300	200 x 150 x 300
Peso	5 Kg.	6.5 Kg.
Caja 1		

SUMERGIBLE AGUA TURBIA ALTA CARGA

- » Automática, incluye switch tipo flotador
- » Ideales para desahogar cisternas, tinacos y piscinas
- » Cuerpo en aluminio fundido
- » Impulsor en plástico de alta resistencia
- » Temperatura máxima de líquido 35 °C
- » Incluye protección térmica



MC2

Código	619288	619289
Precio Unitario	1,590.00	2,000.00
Potencia	0.5 HP	1.0 HP
Catálogo	QDX 1.5 -15-0.37 LA	QDX 1.5 -15-0.75 LA
Frecuencia	1F, 120 V / 60 Hz	1F, 120 V / 60 Hz
Flujo máximo	120 L/min.	175 6/min.
Carga máxima	16 m	32.5 m
Inmersión máxima	5 m	5 m
Paso de sólidos	1/4"	1/4"
Descarga	1" NPT	
Dimensiones (mm)	392 x 224 x 190	435 x 250 x 235
Peso	11.5 kg.	16.5 kg.
Caja 1		

SUMERGIBLE ALTA PRESION

IP68

PRODUCTO GARANTÍA
18 MESES

- » Switch tipo flotador
- » Uso continuo
- » Ideal para uso en cisternas, sistemas de riego, hidroneumáticos, fuentes, etc.
- » Impulsores y difusores en polímero de alta resistencia
- » Camisa en acero inoxidable 304
- » Uso para agua limpia, impulsor cerrado



MC2

Código	618450	618451
Precio Unitario	1,600.00	2,000.00
Potencia	1.2 HP	1.5 HP
Catálogo	XKS9000S	XKS1100S
Frecuencia	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz
Velocidad	3 600 rpm	3 600 rpm
Flujo máximo	110 L x min.	110 L x min.
Altura máxima	36 m.	45 m.
Succión máxima	8 m	8 m
Succión descarga	1" FNPT	1" FNPT
Dimensiones (mm)	245 x 190 x 480	245 x 190 x 480
Peso	9.9 kg.	11 kg.
Caja 1		

HIDRONEUMÁTICO PERIFÉRICA 1/2 HP 24 LITROS



- › Ideal para uso residencial, sistemas de riego y comercios
- › Funcionamiento automático
- › Ensamblados con tanques precargados
- › Incluye manómetro y válvula de 5 vías



HIDRONEUMÁTICO JET 1 HP 100 LITROS



- › Ideal para uso residencial, sistemas de riego y comercios
- › Funcionamiento automático
- › Ensamblados con tanques precargados
- › Incluye manómetro y válvula de 3 vías



MC2

Código	616298	616299
Precio Unitario	1,550.00	4,500.00
Potencia	1/2 HP	1 HP
Catálogo	APm37+24	AJm75+100
Frecuencia	127 V / 60 Hz	127 V / 60 Hz
Velocidad	3.400 rpm	3.400 rpm
Flujo máximo	10-30 L x min	30-60 L x min
Altura máxima	40 m	40 m
Succión máxima	20 -40 PSI	20 -40 PSI
Succión descarga	1" x 1" NPT	1" x 1" NPT
Dimensiones (mm)	535 x 295 x 570	800 x 600 x 800
Peso	14 Kg.	23 Kg.
Caja 1		

BOMBA A GASOLINA ALTO FLUJO



- › Ideal para uso agrícola y construcción
- › Motor a gasolina de 4 tiempos, tipo OHV, refrigerado por aire
- › Ideal para abastecimiento de agua donde no haya electricidad
- › Impulsor y difusor con tratamiento anti-incrustante
- › Duración de tanque 2 horas



BOMBA A GASOLINA ALTA CARGA



- › Ideal para uso agrícola y construcción
- › Motor a gasolina de 4 tiempos, tipo OHV, refrigerado por aire
- › Ideal para abastecimiento de agua donde no haya electricidad
- › Impulsor y difusor con tratamiento anti-incrustante
- › Duración de tanque 2 horas



MC2

Código	616510	616511	617035
Precio Unitario	3,070.00	3,677.03	5,100.00
Potencia	163 CC / 5.5 HP	196 CC / 6.5 HP	196 CC / 6.5 HP
Catálogo	LGP-20A	LGP-30A	LGP20-2H
Combustible	GASOLINA	GASOLINA	GASOLINA
Velocidad	3.600 rpm	3.600 rpm	3.600 rpm
Flujo máximo	450 L x min	1050 L x min	350 L x min
Altura máxima	30 m	30 m	80 m
Capacidad tanque	2.8 litros	2.8 litros	2.8 litros
Succión descarga	2" x 2" MNPT	3" x 3" MNPT	2" x 2" NPT
Dimensiones (mm)	470 x 412 x 432	470 x 412 x 432	470 x 412 x 432
Peso	21 Kg.	24 Kg.	22.2 Kg.
Caja 1			

BOMBA PARA POZO PROFUNDO

- › Aplicaciones residenciales, comerciales e industriales
- › Ideal para extracción de agua de pozos, sistemas de riego y presurización de edificaciones
- › Uso para agua limpia, impulsor cerrado
- › Motor sumergible de alta tecnología y uso continuo
- › Camisa de motor y bomba en acero inoxidable 304
- › Impulsores y difusores en polímero de alta resistencia

IP68

MC2

Código	618453	618454	618455	618456	618457
Potencia	1 HP	1.5 HP	2 HP	2.5 HP	2.5 HP
Modelo					
Precio Unitario	2,650.00	3,050.00	3,600.00	3,928.92	4,579.65
Catálogo	4XRm3/5-0.37	4XRm5/6-0.75	4XRm5/8-1.1	4XRm5/11-1.5	4XRm5/11-1.5
Frecuencia	1F / 127V / 60 Hz			1F / 220V / 60 Hz	3F / 220V / 60 Hz
Flujo máximo	70 L/min	120 L /min	120 L /min	120 L /min	120 L /min
Altura máxima	51 m	62 m	83 m	113. m	113. m
Inmersión máxima	40 m	50 m	80 m	80 m	80 m
Descarga	1 1/4" NPT				
Dimensiones (mm)	659 x 130 x 100	756 x130 x 100	854 x 130 x 100	992 x 130 x 100	992 x 130 x 100
Peso	9.4 Kg.	11.9 Kg.	14.2 Kg.	17.4 Kg.	17.4 Kg.

BOMBA SUMERGIBLE HIBRIDA SERIE 4SP



IP68



- » Funciona con corriente alterna y continua
- » Uso recomendado con paneles solares IUSASOL
- » Aplicaciones agrícolas, ganaderas y construcción
- » Ahorro energético, incluye variador de frecuencia
- » Protección inteligente para trabajo en seco
- » Fabricada totalmente en acero inoxidable 304
- » Tecnología MPPT (modifica la velocidad del motor dependiendo la intensidad de irradiación solar, en tiempo real y sin pausas)
- » Protección por sobrecarga y calda de fase



Impulsores y difusores en acero inoxidable

Tornillos y componentes en acero AISI304

Motor de alta tecnología híbrido CA/CD

Encapsulado con imanes permanentes

Controlador inteligente incorporado

Puede alimentarse con voltaje de CD o CA

Tecnología MPPT y DSP

Detección de parámetros inteligentes

Funcionamiento en marcha suave

MC2

Código	618749
Potencia	3.5 HP
Modelo	4SP5-8
Precio Unitario	22,000.00
Consumo	2,600 W
Voltaje CA	1 x (127/220)V ~/60 Hz
Voltaje CD	60 V ~ a 300 V~
Flujo máximo	170 l/min
Carga máxima	90 m
Inmersión máxima	40 m
Dimensiones (mm)	1,300 x 160 x 160
Peso	20 kg.

SISTEMAS DE PRESION SMART PRESS

Características

- » Presión constante
- » Muy silenciosa (menor a 47 dB)
- » Ahorro energético gracias a su variador de frecuencia
- » Diseño compacto y estético
- » Fácil de operar e instalar
- » Motor de imanes permanentes
- » Máxima temperatura del líquido 40 °C

Protecciones

- » Trabajo en seco por falta de agua
- » Por ajuste de presión
- » Contra fugas
- » Por sobrecalentamiento
- » Alto / bajo voltaje



- Presión constante 40 m
- Presión constante 35 m
- Presión constante 30 m
- Presión constante 25 m
- Presión constante 20 m
- Presión constante 15 m

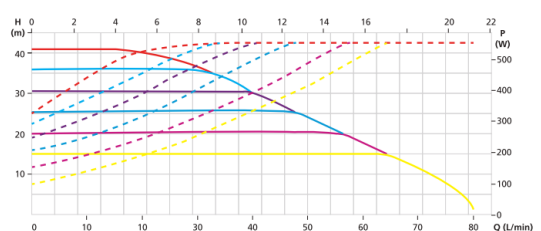
IPX4



MC2

Código	619290	619291
Potencia	0.75 HP	0.75 HP
Modelo	MAC550-120	MAC550-220
Precio Unitario	7,000.00	7,000.00
Tensión / Frecuencia	1F 120V / 60 Hz	1F 120V / 60 Hz
Flujo máximo	80 L/min	80 L/min
Carga máxima	40 m	40m
Succión máxima	6 m	6 m
Succión / Descarga	1" x 1" FNPT	1" x 1" FNPT
Dimensiones (mm)	392 x 160 x 315	392 x 160 x 315
Peso	11.5 kg	11.5 kg
Caja 1		

CURVA DE RENDIMIENTO



SWITCH DE PRESIÓN (PRESOSTATOS)

NUEVO

2
AÑOS
GARANTÍA

- > Arranque y paro de bombas
- > Ideal para armar hidroneumáticos
- > Precalibrados de fábrica
- > Calidad Italiana



MC2

Código	619502	619503	619504
Modelo	MAC-SWITCH 2040	MAC-SWITCH 3050	MAC-SWITCH 4060
Precio Unitario	180.00	180.00	180.00
Aplicación	Hidroneumático		
Tensión / Frecuencia alimentación	1F, 127 V - 220 V		
Amperaje	16 A		
Precalibración	20-40 psi	30-50 psi	40-60 psi
Conexión	1/4" FNPT		
Protección	IP44		
Dimensiones (mm)	10.5 x 6.5 x 10.5		
Peso	380 g		
CAJA 1			

CONTROLES DE PRESION IUSA-MAC3

- > Aplicaciones residenciales
- > Controles automáticos y compactos
- > Calidad italiana
- > Fácil instalación
- > Protegen contra trabajo en seco
- > Compatibles con bombas IUSA-LEO

NUEVO

2
AÑOS
GARANTÍA



MC2

Código	618755	618756	618757	618758
Modelo	Super Simplex	E-Flow	E-Control	PresSystem
Precio Unitario	838.11	990.50	1,200.00	1,900.00
Bomba (s) recomendada(s)	Periféricas /centrifugas	Periféricas	Jets / Multietapas	Alta presión sumergibles pozo y superficiales
Aplicación	Presión	Red - Tinaco	Presión	Presión / Riego Pozos
Tensión / Frecuencia alimentación		127 V~ / 60 Hz		(127 - 220) V~ / 60 Hz
Tensión / Frecuencia de bomba		127 V~ / 60 Hz		(127 - 220) V~ / 60 Hz
Amperaje máximo	15 A			
Presión de servicio	20 - 110 psi	-	20 - 110 psi	20 - 110 psi
Presión de reinicio	10 - 30 psi	-	10 - 30 psi	10 - 110 psi
Conexión	1" x 1" MNPT			
Temperatura de funcionamiento	0 °C - 50 °C			
Protección	IP54	IP65	IP65	IP65
Dimensiones (mm)	250 x 155 x 450	120 x 100 x 200	220 x 120 x 200	170 x 82 x 230
Peso	0.9 kg.	0.8 kg.	0.9 kg.	1.1 kg.
Caja 1				

SEÑAL VISUAL DE NIVEL

- › Permite ver el nivel en tanques de almacenamiento
- › Funcionamiento basado en el principio de sonda
- › Fácil instalación para soporte de fijación sobre pared
- › Indicadores tipo LED

NUEVO

2
AÑOS
GARANTÍA



MC2

Código	618754
Modelo	MAC NIVEL
Precio Unitario	490.00
Bomba (s) recomendada(s)	NA
Aplicación	Depósitos de agua
Batería	9 V~
Operación	Sonda (conductor)
Temperatura de funcionamiento	0° C - 50 °C
Protección	IP42
Dimensiones (mm)	110 x 30 x 80
Peso	70 g.
CAJA 1	

INTERRUPTORES TIPO FLOTADOR IUSA-MAC3

- › Aplicaciones para control de motobombas ON/OFF
- › Vaciado y/o llenado de depósitos de agua
- › Protegen contra el funcionamiento en seco
- › Calidad italiana
- › Robustos y confiables

NUEVO

2
AÑOS
GARANTÍA



MC2

Código	618751	618752	618753
Modelo	IUSA KEY 2M	IUSA KEY 3	MAC 5
Precio Unitario	137.00	380.96	1,200.00
Bomba (s) recomendada(s)	Sumergibles y superficiales	Sumergibles y superficiales	Sumergibles para lodos
Aplicación	Tinacos	Cisternas	Lodos -tratamiento
Tensión / Frecuencia alimentación	127 V~ / 220 V~		
Longitud del cable	2 m	5 m	5 m
Operación	NC/NO	NC/NO	NO
Temperatura de funcionamiento	0° C - 50 °C		
Protección	IP 68	IP68	IP68
Dimensiones (mm)	85 x 50 x 136	110 x 60 x 155	120 x 120 225
Peso	200 g.	300 g.	1,100 g.
CAJA 1			

TANQUES PRESURIZADOS IN LINE

- › Ideales para equipos de presión constante
- › Aplicaciones residenciales y comerciales
- › Diafragma de caucho y butilo de alto rendimiento
- › Alta presión de trabajo
- › Cuerpo exterior de lámina en acero al carbón
- › Cubierta interna de polipropileno grado FDA
- › Alta resistencia a la intemperie
- › Codo en acero inoxidable 304



MC3

Código	619025	619026	619027
Modelo	ARO-3051-B10	ARO-12321-B10	ARO-2461-B10
Precio Unitario	523.03	828.14	1,124.52
Presión de carga	30 psi (2bar)	30 psi (2bar)	30 psi (2bar)
Temperatura máxima	93°C (200 °F)	93°C (200 °F)	93°C (200 °F)
Conexión	1" FNTP	1" FNTP	1" FNTP
Volumen	0.5 gal (3 L)	3.2 gal (12 L)	6.0 gal (24 L)
Presión máxima	150 psi (10 kg/cm)	150 psi (10 kg/cm)	150 psi (10 kg/cm)
Dimensiones (mm)	140 x 140 x 220	235 x 235 x 400	310 x 310 x 450
Peso	0.5 kg	1.4 kg	2.1 kg
Caja 1			

TANQUES PRESURIZADOS VERTICALES

- › Ideales para equipos de presión constante
- › Aplicaciones residenciales y comerciales
- › Diafragma de caucho y butilo de alto rendimiento
- › Alta presión de trabajo
- › Cuerpo exterior de lámina en acero al carbón
- › Cubierta interna de polipropileno grado FDA
- › Alta resistencia a la intemperie



MC3

Código	619028	619029	619030	619031
Modelo	ARO-5418V-B10	ARO-8020V-B10	ARO-10025V-B10	ARO-12032V-B10
Precio Unitario	2,400.00	2,527.99	3,300.00	4,097.10
Presión de carga	30 psi (2bar)	30 psi (2bar)	30 psi (2bar)	30 psi (2bar)
Temperatura máxima	93°C (200 °F)	93°C (200 °F)	93°C (200 °F)	93°C (200 °F)
Conexión	1" FNTP	1" FNTP	1" FNTP	1" FNTP
Volumen	14.0 gal (58 L)	20.0 gal (80 L)	25.0 gal (100 L)	32.0 gal (120 L)
Presión máxima	150 psi (10 kg/cm)	150 psi (10 kg/cm)	150 psi (10 kg/cm)	150 psi (10 kg/cm)
Dimensiones (mm)	400 x 400 x 620	400 x 400 x 980	400 x 400 x 800	400 x 400 x 1150
Peso	4.4 kg	5.9 kg	7.0 kg	8.7 kg
Caja 1				



MC3

Código	619032	619033	619034	619035
Modelo	ARO-16044V-B114	ARO-23562V-B114	ARO-30582V-B114	ARO-450120V-B114
Precio Unitario	5,404.68	6,500.00	7,400.00	11,500.00
Presión de carga	30 psi (2bar)	30 psi (2bar)	30 psi (2bar)	30 psi (2bar)
Temperatura máxima	93°C (200 °F)	93°C (200 °F)	93°C (200 °F)	93°C (200 °F)
Conexión	1 1/4" FNTP	1 1/4" FNTP	1 1/4" FNTP	1 1/4" FNTP
Volumen	44 gal (160 L)	62 gal (235 L)	82 gal (305 L)	119 gal (450 L)
Presión máxima	150 psi (10 kg/cm)	150 psi (10 kg/cm)	150 psi (10 kg/cm)	150 psi (10 kg/cm)
Dimensiones (mm)	560 x 560 x 900	560 x 560 x 1190	560 x 560 1480	690 x 690 x 1450
Peso	11.6 kg	16.5 kg	21.0 kg	27.0 kg
Caja 1				

OFICINAS EN LA REPÚBLICA MEXICANA



ACAPULCO

Alonso Martín Núm. 57, Fracc. Magallanes,
Acapulco Guerrero, C.P. 39680
Tel: (744) 485 2984 / (744) 486 6802
Fax: (744) 485 2985
gerenteacapulco@iusa.com.mx

OAXACA

Calle Azucenas Núm. 205 A, Col. Reforma,
Oaxaca de Juárez, Oaxaca, C.P. 68050
Tel: (951) 502 6103 / (951) 502 6092 /
(951) 502 6097
gerenteoaxaca@iusa.com.mx

PUEBLA

Av. San Lorenzo Núm. 803, Parque
Empresarial Cuautlancingo, Cuautlancingo
Puebla C.P. 72730 Tel. (222) 249 5725,
gerente Puebla@iusa.com.mx

VERACRUZ

Carretera Veracruz-El Tejar km 6.5, Col. Tensa Morales
de Delgado, El Tejar Mpio. de Medellín, Ver. C.P. 94273
Tel: (285) 113 0144 / (285) 113 0145
gerenteveracruz@iusa.com.mx

LEÓN

Bld. José María Morelos Núm. 608, Col. San José
del Consuelo, León, Guanajuato, C.P. 37200
Tel: (477) 711 3330 / (477) 711 3488 /
(477) 711 3486 / (477) 711 4506 /
(477) 711 3469
gerenteleon@iusa.com.mx

SAN LUIS POTOSÍ

Manuel Ortiz de Santa María Núm. 115-B,
Col. Estrella de Oriente, Zona de Abastos,
San Luis Potosí, S.L.P. C.P. 78396
Tel: (444) 821 2288 / (444) 821 2301 /
(444) 821 2948
Fax: (477) 711 4506
gerenteslp@iusa.com.mx

HERMOSILLO

Av. Nayarit Núm. 84, Interior G3, Entre Gral.
José María Yáñez y Gral. Mariano Escobedo, Col.
San Benito, Hermosillo, Sonora, C.P. 83190
Tel: (662) 210 8101 / (662) 210 8108 /
(662) 220 2681
gerentehermosillo@iusa.com.mx

MORELIA

Gral. Amado Camacho Núm. 556, Int. 2, Col.
Chapultepec Oriente, Morelia, Michoacán, C.P. 58260
Tel: (443) 324 1930 / (443) 324 1932 /
(443) 324 6157
gerentemorelia@iusa.com.mx

TUXTLA GUTIÉRREZ

9ª. Norte Oriente 103-10, Col. Centro,
Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, C.P. 29000
Tel: (961) 612 1500 / (961) 612 4600
Fax: (961) 612 6857
gerentetuxtla@iusa.com.mx

TIJUANA

Andador del Rey Núm. 20051, Parque Ind.
Girasol, Plataforma 8, Nave D, Colonia
Rancho El Águila, Tijuana B.C. C.P. 22215
Tel: (664) 624 3074 / (664) 624 3078
Fax: (664) 623 8849
gerentetijuana@iusa.com.mx

LOS MOCHIS

Calle Los Granjeros Núm. 662 Ote., Local 6 y 7, Sector
Punto Verde, Los Mochis, Sinaloa, C.P. 81290.
Tel: (668) 100 8462 / (668) 100 8463 /
(668) 100 8482
Fax: (668) 100 8483
gerentemochis@iusa.com.mx

CHIHUAHUA

Calle Luis G. Urbina Núm. 113, Col. Complejo Industrial
Chihuahua, Chihuahua, Chihuahua, C.P. 31109
Tel: (614) 414 3457 / (614) 414 3431 /
(614) 414 3603 / (614) 414 3661
gerentechihuahua@iusa.com.mx

GUADALAJARA

Avenida Lázaro Cárdenas Núm. 37, Col. Zona
Industrial Guadaluajara, Jalisco, C.P. 44940
Tel: (33) 3650 2885 / (33) 3650 2891 /
(33) 3650 2992 / (33) 3650 2993
Fax: (33) 3650 2839
gerenteguadalajara@iusa.com.mx

MÉRIDA

Calle 60 Núm. 477, Nave 3, Parque Industrial No
Contaminantes Mérida, Yucatán, C.P. 97302
Tel: (999) 176 5255 / (999) 176 5256
gerentemerida@iusa.com.mx

METROPOLITANA

Calle Oriente 171, Núm. 398, Col. San
Juan de Aragón, CDMX, C.P. 07470
Tel: (55) 5118 1400
Fax: (55) 5118 1434
gerentemetro@iusa.com.mx

MONTERREY

Av. D Núm. 1035-1041, Col. Hacienda Los Morales,
San Nicolás de los Garza, Nuevo León, C.P. 66495
Tel: (81) 867 96367 / (81) 867 97617 /
(81) 832 64039 / (81) 832 63578 /
(81) 867 97380 / (81) 867 98345
gerentemonterrey@iusa.com.mx

TAMPICO

Emiliano Zapata Núm. 514, Col. Nuevo
Progreso, Tampico, Tamaulipas, C.P. 89318
Tel: (833) 226 4204 / (833) 226 4732 /
(833) 122 9840
gerentetampico@iusa.com.mx

CANCÚN

Av. Nichupte Súper manzana 512, Manzana 10,
Lote 1-01-A, Depto. 401, Pólvora Residencial
Nichupte, Cancún, Quintana Roo, C.P. 77534
Tel: (998) 252 8199
gerentecancon@iusa.com.mx

VILLAHERMOSA

Cerrada de Antimonio S/N, Bodega 7, Ciudad
Industrial Villahermosa, Tabasco, C.P. 86010
Tel: (993) 353 0586 / (993) 353 0574 /
(993) 353 0587 / (993) 353 0825 /
(993) 353 1153
gerentevillahermosa@iusa.com.mx

VILLAHERMOSA

Cerrada de Antimonio S/N, Bodega 7, Ciudad
Industrial Villahermosa, Tabasco, C.P. 86010
Tel: (993) 353 0586 / (993) 353 0574 /
(993) 353 0587 / (993) 353 0825 /
(993) 353 1153
gerentevillahermosa@iusa.com.mx

IUSA está presente en 33 países en América, Europa, África y Asia



- Argentina
- Aruba
- Bahamas
- Belize
- Bolivia
- Canadá
- Chile
- China
- Colombia
- Costa Rica
- Ecuador
- El Salvador
- Emiratos Arabes Unidos
- España
- EE.UU.
- Francia
- Guatemala
- Haití
- Holanda
- Honduras
- Jamaica
- México
- Nicaragua
- Pakistán
- Panamá
- Perú
- Portugal
- Puerto Rico
- Rep. Dominicana
- Surinam
- Uruguay
- Venezuela



Línea de comunicación directa
800 - 900 - 4872



Mi opinión
Cualquier duda o sugerencia



Centros de servicio
Dudas o comentarios relacionados
con la red de centros de servicio
case@iusa.com.mx



Exportaciones
+52 (55) 5118 1469
email: export@iusa.com.mx



Empaque
Comentarios, quejas o
recomendaciones con respecto
al empaque.



Garantías
Respaldo para hacer válida la
garantía con alguno de nuestros
distribuidores.



Calidad
Dudas técnicas y especificaciones
de producto.



Comité Comercial
Dudas o comentarios relacionados
con el esquema comercial.