

LISTA DE PRECIOS

JUNIO
2024

TRATAMIENTO DE AGUA



Productos para sistemas de Calefacción



CÓDIGO	SOLUTECH LIMPIEZA	VOLUMEN (L)	DOSIS (POR CADA 150L DE CIRCUITO)	PRECIO LISTA USD
01.078.03	SOLUTECH LIMPIEZA BD 500ML	0,5	0,5	96,69
01.078.23K	SOLUTECH LIMPIEZA BD 1L (+)	1	0,5	99
01.078.13	SOLUTECH LIMPIEZA BD 10L	10	0,5	1.358
01.078.23	SOLUTECH LIMPIEZA BD 20L (+)	20	0,5	2.039

Características

- Producto de LIMPIEZA polivalente específico para circuitos de calefacción con problemas, producto único para limpieza y pasivación previa a la puesta en marcha, eliminación de losdos, incrustaciones, óxidos y descontaminación de bacterias.
- (+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	SOLUTECH INTEGRAL	VOLUMEN (L)	DOSIS (POR CADA 150L DE CIRCUITO)	PRECIO LISTA USD
01.078.02	SOLUTECH INTEGRAL RAD. 500ML (+)			107,00
01.078.12	SOLUTECH INTEGRAL BD 10L (+)			1.477
01.078.26	SOLUTECH INTEGRAL BD 20L (+)			2.419

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	SOLUTECH ANTIFUGA	VOLUMEN (L)	DOSIS (POR CADA 150L DE CIRCUITO)	PRECIO LISTA USD
01.078.04	SOLUTECH ANTI FUGAS BD 500ML	0,5	1	228
01.078.14K	SOLUTECH ANTI FUGA 1L (+)	1	1	259
01.078.14	SOLUTECH ANTI FUGA BD 10L (+)	10	1	2.649

Características

- Tratamiento antifuga para circuitos de calefacción, protección eficaz y duradera frente a micro-fugas, defectos, pérdida constante de presión leída en manómetros del circuito, acción rápida y definitiva, compatible con todos los materiales, no se deposita sobre las paredes de las tuberías ni en las calderas, sin riesgo de sobredosis, adecuado para circuito con glicoles.
- (+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	PRODUCTOS DE LIMPIEZA (COMPONENTES DE CALEFACCIÓN)	FORMATO (KG)	PRECIO LISTA USD
05.700.03	PRODUCTO DE LIMPIEZA ELEMENTOS DE ALUMINIOFFW-AL 1KG	1	104

Características

- Aplicación con equipos desincrustadores para la limpieza y eliminación de incrustaciones calcáreas y óxidos en acumuladores de agua caliente, calentadores, calderas, serpentines, condensadores, radiadores
- (+): confirmar disponibilidad.

Filtración



CÓDIGO	DESFANGADORES MAGNÉTICOS	CONEXIÓN IN	PRECIO LISTA USD
05.20049W	DESFANGADOR DIRTSTOP 3/4	3/4	149
0.520136	DESFANGADOR DIRTSTOP XL 1F	1	289
0.520139	DESFANGADOR DIRTSTOP XL 1 1/4 F	1 1/4	299

Características

- Sistema de decantación centrífuga de lodos, sistema de separación magnética (retiene las partículas magnetizables, dimensiones muy compactas que permiten una fácil instalación bajo la caldera, válvula de entrada y salida incluida en el suministro)

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	FILTROS CLARIFICADORES CON BARRA MAGNÉTICA	CONEXIÓN MM	PRECIO LISTA USD
05.501.31	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 5/9 (+)	32	5.801
05.501.32	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 10/20 (+)	50	8.523
05.501.33	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 21/50 (+)	80	9.446
05.500.95	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 5/9 COMPACT (+)	32	12.239
05.500.96	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 10/20 COMPACT (+)	50	11.772
05.500.97	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 21/50 COMPACT (+)	80	39.536
05.501.41	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 5/9 EVOLUTION (+)	32	18.297
05.501.42	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 10/20 EVOLUTION (+)	50	23.436

Características

- Retiene las partículas, lodos y óxidos que se encuentran en los circuitos técnicos, puede utilizarse como tratamiento preventivo o como acción curativa para eliminación de lodos, versión compacta con bomba circuladora incorporada (con o sin bomba opcional de flujo). Disponible en opciones solo de filtración

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	BOMBAS PARA APLICACIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS	CAUDAL (M3/H)	CAP. DEPOSITO (L)	PRECIO LISTA USD
01.078.21	SOLUTECH INYECCIÓN	MANUAL	1	75,13
05.501.81	SOLUTECH EASY FLOW (+)	4	22	4.083
05.600.03	SEK 22	0,85	20	1.178

(+): confirmar disponibilidad.

Filtración



CÓDIGO	INFINITY	CAUDAL MÁXIMO M3/H	PRESIÓN MÁX BAR	PRECIO LISTA USD
01.013.12B	FILTRO AUTOMATICO AUTOLIMPIANTE INFINITY AP 3/4" (+)	3.5	2...16	1.582
01.013.13B	FILTRO AUTOMATICO AUTOLIMPIANTE INFINITY AP 1" (+)	4.5	2...16	1.826
01.013.16B	FILTRO AUTOMATICO AUTOLIMPIANTE INFINITY AP 2"	11	2...16	2.172
01.013.18B	FILTRO AUTOMATICO AUTOLIMPIANTE INFINITY DN80	58	10	5.286

Características

- Sistema de filtración autolimpiante automaticos por diferencia de presión y tiempo malla 50um

Desde dn80" sistema viene con flanges en bronce
Medidas intermedias y mayores a dn80 consultar especialista anwo
(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	EURODIAGO	CAUDAL MÁXIMO M3/H	PRESIÓN MÁX BAR	PRECIO LISTA USD
05.000.84	EURODIAGO 1 1/2" (AUTOLIMPIANTE MANUAL) (+)	3.5	16.	607
05.000.85	EURODIAGO 2" (AUTOLIMPIANTE MANUAL)	12	16.	810

Características

- Sistema de filtración autolimpiante sin interrupción de flujo por rotación de cabezal de tipo mecanico hidraulico.

Medidas intermedias consultar especialista anwo.
(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	WATERTOP	CAUDAL MÁXIMO M3/H	PRESIÓN MÁX BAR	PRECIO LISTA USD
0.WS010.21	WATERTOP 3/4"	2.5	16	168
0.WS010.22	WATERTOP 1"	3.5	16	173

Características

- Sistema de filtración autolimpiante para cartuchos de filtración en profundidad 50um



CÓDIGO	WATER BYPASS	CAUDAL MÁXIMO M3/H	PRESIÓN MÁX BAR	PRECIO LISTA USD
0.WS021.30	FILTRO CARTUCHO LAVABLE 80 μm	-	-	86,57

Características

- Sistema de protección con By pass y bloqueo integrado para cartuchos de filtración en profundidad.

CÓDIGO	FILTRO PURIFICADOR DE AGUA	VOLUMEN DE AGUA A TRATAR (L)	PRECIO LISTA USD
0.812592	AQA DRINK	1570	349

Filtración



CÓDIGO	BIG BUBBA	CAUDAL MÁXIMO M3/H	PRESIÓN MÁXIMA (BAR)	PRECIO LISTA USD
0B.BH-150	PORTACARTUCHO BBH-150 ALTO FLUJO RESISTENTE A CORROSIÓN (+)	..	8.75	1.090
0B.BC-150-P20	CARTUCHO PLEGADO 20 MICRONES PARA BBH	34	..	289

Características

- Carcasa de PP reforzado, evita fenomenos de corrosión, filtros de partículas y carbón para eliminar cloro

Cartuchos de diferentes tipos y micronaje consultar especialista anwo.

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	SISTEMAS DE FILTRACION CON VALVULA AUTOMATICA (SIN MEDIO FILTRANTE)	MEDIDAS DIAMETRO - ALTO (in)	CONEXIÓN IN	PRECIO LISTA USD
BF1054TC	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 10X54, 1" (+)	10x54	1	749
BF1252TC	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 12X52, 1" TC VALVE" (+)	12x52	1	738
BF1354TC	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 13X54, 1" TC VALVE" (+)	13x54	1	782
BF1465TC	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 14X65, 1" TC VALVE" (+)	14x65	1	929
BF1665TC	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 16X65, 1" TC VALVE" (+)	16x65	1	963
BF2162CE125	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 21X62, 1.25" CE VALVE" (+)	21x62	1,25	1.822
BF3072CE15	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 30X72, 2" CE VALVE" (+)	30x72	2	4.937
BF3672CE2	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 36X72, 2" CE VALVE" (+)	36x72	2	6.668
BF4272CE2	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 42X72, 2" CE VALVE" (+)	42x72	2	8.028

Cartuchos de diferentes tipos y micronaje consultar especialista anwo

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	MEDIOS FILTRANTES (PRECIO POR SACOS)	CANTIDAD POR SACO (L)	PRECIO LISTA USD
A8006	BIRM FILTER MEDIA (+)	28,3	157
A8014	FILTER-AG FILTER MEDIA (+)	28,3	51
A8021-01	CALCITE FILTER MEDIA 16X40 (+)	15,6	82
A8023	FILTER-AG PLUS FILTER MEDIA (+)	28,3	93
A8045	FILTER-OX™ FILTER MEDIA (+)	14,15	145

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	PRECIO POR LITROS	PRECIO POR LITRO	PRECIO LISTA USD
CENT1240	GRANULAR ACTIVATED CARBON CENTAUR 12X40 (SACO 15KG)	1	33
FILTR300	ACTIVATED CARBON FILTRASORB 300 (SACO 25KG)	1	22

CÓDIGO	PRECIO POR LITROS	PRECIO POR LITRO	PRECIO LISTA USD
OASISC300	COMPACT MOBILE WATER PURIFICATION SYSTEM "OASISC300"	1	6.064



CÓDIGO	PRECIO POR LITROS	PRECIO POR LITRO	PRECIO LISTA USD
FPV24520SECOSTD	ECOSOFT AQUAPOINT STANDARD WHOLE HOUSE FILTER ON METAL RACK	3000	357

Anti - Incrustantes



CÓDIGO	ONE FLOW SISTEMAS DOMICILIARIOS	CAUDAL MÁXIMO M3/H	CONEXIÓN (IN)	PRECIO LISTA USD
00.FTWH-R (S0002188)	ONE FLOW ANTI INCRUSTANTE PARA 6 GPM (38LPM) (HOGAR)	1,8	3/4	549
00.FTWH (S0002182)	ONE FLOW ANTI INCRUSTANTE PARA 10 GPM (38LPM) (HOGAR)	1,8	3/4	639

Características

- Sistema anticrustane de tecnología por cristalización de plantilla asistida, disminuye los problemas de sarro, sin consumo eléctrico, compatible con todos los calefón y calderas, duración 1 años, no requiere mantención e instalación simple.



CÓDIGO	ONE FLOW SISTEMAS PARA ALTOS CONSUMOS	CAUDAL MÁXIMO M3/H	CONEXIÓN (IN)	PRECIO LISTA USD
00.F744-10CM0002102	SISTEMA ANTI INCRUSTANTE ONEFLOW PARA 10 GPM (37,8LPM)	2,3	3/4	1.269
00.F1054-20CM0002117	SISTEMA ANTI INCRUSTANTE ONEFLOW PARA 20 GPM (75,7LPM)	4,5	3/4	1.615
00.F1252-30CM0002122	SISTEMA ANTI INCRUSTANTE ONEFLOW PARA 30 GPM (113,6LPM)	6,8	3/4	2.905
00.F146550TMM7100661	SISTEMA ANTI INCRUSTANTE ONEFLOW PARA 50 GPM (189LPM)	11,3	2,0	5.191
00.F166575TMM7100662	ONEFLOW SISTEMA ANTI SARRO ONEFLOW 75 GPM (283,6LPM)	17	2,0	5.859
0.A0002154	CARGA ONE FLOW 10GPM	420
0.A0002157	CARGA ONE FLOW 20GPM	837
0.A0002158	CARGA ONE FLOW 30GPM	1.150
0.A0002159	CARGA ONE FLOW 50GPM	1.950
0.A0002160	CARGA ONE FLOW 75GPM	3.150
68110181	MEDIO FILTRANTE ONEFLOW 180L			22.791

Características

- Sistema anti incrustante con nanotecnología de cristalización, con autonomía de 3 años en el cambio de carga, no necesita energía eléctrica, utiliza poco espacio, no requiere de mantenimiento, diseñado para niveles de dureza por sobre los 1000ppm CaCO3



CÓDIGO	ANTI INCRUSTANTE DOMICILIARIO QUANTOMAT	CAUDAL MÁXIMO M3/H	CONEXIÓN (IN)	PRECIO LISTA USD
05.310.12	QUANTOMAT 152N (1/2")	1,5	1/2	92,71
05.310.14	QUANTOMAT 153N (1/2")	1,5	1/2	154
05.310.02	QUANTOMAT 181N (3/4") (+)	1,8	1/4	656
05.310.03	QUANTOMAT 241N (1") (+)	2,4	1	799
05.412.03	RECARGA QUANTOMAT (2 BOLSAS 350GR)			48,13
05.412.04	RECARGA QUANTOMAT (BOLSA 80GR)			4,66

Características

- Sistemas de dosificación hidrodinámicos para la dosificación de sales naturales para la prevención de las incrustaciones de Calcio y la corrosión en los sistemas de agua sanitaria fría y caliente
(+): confirmar disponibilidad.

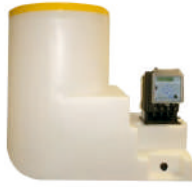


CÓDIGO	EQUIPO ELECTROFÍSICO DE ACCIÓN ANTI INCRUSTANTE	CAUDAL MÁXIMO M3/H	CONEXIÓN (IN)	PRECIO LISTA USD
04.910.02	AQA TOTAL ENERGY 2500 (+)	2,5	1 1/4	4.518
04.910.04	AQA TOTAL ENERGY 5600 (+)	5,6	1 1/2	8.714
04.910.06	AQA TOTAL ENERGY 11200 (+)	11,2	2,0	13.148
04.910.07	AQA TOTAL ENERGY 14000 (+)	14	2,0	14.150

Características

- AQA TOTAL es una gama de equipos de hasta 14 m3/h que impiden las incrustaciones de cal en tuberías, intercambiadores de calor, etc sin regenerantes. La unidad IQ es un sistema inteligente que regula impulsos electricos en función a la calidad del agua.
(+): confirmar disponibilidad.

Anti - Incrustantes



CÓDIGO	ESTACIONES DOSIFICADORAS KWZ PARA SISTEMAS ANTI INCRUSTANTE	CAUDAL MÁXIMO M3/H	INTERVALOS DOSIFICACIÓN (L/IMP)	PRECIO LISTA USD
01.045.01	BWT KWZ ECO 1/2" (+)	1,5	5	1.932
05.321.01B	BWT KWZ ECO 3/4" (+)	2,5	5	1.899
05.321.02	BWT KWZ ECO 1" (+)	3,5	5	1.944
01.045.04	BWT KWZ ECO 1 1/4" (+)	5	5	2.574
01.045.05	BWT KWZ ECO 1 1/2" (+)	10	5	3.360
05.321.05	BWT KWZ ECO 2"	15	10	2.697
01.6937.80	BWT KWZ ECO 3" (+)	20	10	3.740
05.420.01	QUANTOPHOSP1 25KG (+)	505
05.420.03	QUANTOPHOS P-E SACO 25KG (+)	535
05.420.02	QUANTOPHOSP4 (PARA DUREZA > 260PPM) 25KG	632

Características

- Sistemas automático de dosificación química para la prevención de las incrustaciones de Calcio y la corrosión en los sistemas de agua sanitaria fría y caliente, cuentan con bomba dosificadora, estanque, sonda de nivel y caudalímetro (+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	CONTADORES DE IMPULSO Y ACCESORIOS	CAUDAL MÁXIMO M3/H	CONEXIÓN (IN)	PRECIO LISTA USD
01.047.41	CONTADOR EMISIÓN DE IMPULSO CEI 1/2" (+)	1,5	...	134
01.047.42	CONTADOR EMISIÓN DE IMPULSO CEI 3/4" (+)	2,5	...	137
01.047.43	CONTADOR EMISIÓN DE IMPULSO CEI 1" (+)	3,5	...	205
01.047.44	CONTADOR EMISIÓN DE IMPULSO CEI 1 1/4" (+)	5	...	1.190
01.047.45	CONTADOR EMISIÓN DE IMPULSO CEI 1 1/2" (+)	10	...	1.990
01.047.46	CONTADOR EMISIÓN DE IMPULSO WMAP DN65 (+)	15	...	1.298
05.380.09	INYECTOR LAVABLE 4X6 (+)	307
05.390.01	SICURTANK (+)	289
05.380.17	SONDA NIVEL LB 128 (+)	289,00
05.380.11	CAÑA DE ASPIRACIÓN (+)	329
05.380.24	BOYA INTERRUPTOR DE NIVEL (+)	61,64
01.047.11	SONDA + ASPIRADOR (+)	177

(+): confirmar disponibilidad.

Desinfección



CÓDIGO	SISTEMA DE CONTROL Y DOSIFICACIÓN Cl/pH ULTRA	CAUDAL MÁXIMO L/H	PRESIÓN (BAR)	PRECIO LISTA USD
01.049.40	SISTEMA REGULACIÓN CLORO 2,6 CL	90	2	6.043
01.049.41	SISTEMA REGULACIÓN CLORO/PH 2,6 CL-PH	90	2	7.503
0.WS.030.96	SENSOR DE CLORO LIBRE (+)	1.768
0.5850.15	SENSOR DE PH (+)	699
04.871.64	SONDA DE TEMPERATURA (+)	368
04.871.65	MODULO WI FI (+)	1.628
04.871.66	SOPORTE DISPLAY (+)	185
04.871.66	MODULO HDMI (+)	1.934

Características

- Equipo electrónico para la lectura y control de los valores de cloro y/o pH del agua, con regulación de ambos parámetros a través de bombas dosificadoras. Cuenta con pantalla con visualización de los parámetros de funcionamiento, Señales de entrada y salida WI FI, señal de salida RS485 (+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	BOMBA DOSIFICADORA	CAUDAL MÁXIMO L/H	PRESIÓN (BAR)	PRECIO LISTA USD
01.044.11	BOMBA DOSIFICADORA DP ECO 2,6 (+)	2	6	988
01.044.12	BOMBA DOSIFICADORA DP ECO 5,5 (+)	5	5	1.339
01.044.13	BOMBA DOSIFICADORA DP ECO 3,3 (+)	3	3	1.457

Características

- Bombas dosificadoras de diferentes caudales y características, desde sencillas aplicaciones hasta complejos sistemas que requieren de autonomía y control, existen tambien para alta resistencia para acidos (+): confirmar disponibilidad.

Desinfección



CÓDIGO	SISTEMA CONTROL CIRCUITO ENFRIAMIENTO	CAUDAL MÁXIMO L/H	PRESIÓN (BAR)	PRECIO LISTA USD
04.910.10	KIT PCR-JOLLY BLEEDOFF (+)	-	-	7.130

Características

- Equipo electrónico para lectura y control de valores de cloro y/o pH del agua, con regulación de ambos parámetros a través de bombas dosificadoras. Patalla de visualización de parámetros de funcionamiento, ajuste de mínimo y máximo para cada parámetro controlado, señales de salida de 0/420mA proporcional a los valores controlados.

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	SISTEMA DE DESINFECCIÓN DE AGUA POR UV	CAUDAL MÁXIMO M3/H	CONEXIÓN IN	PRECIO LISTA USD
7HR60	SISTEMA UV HR-60 (+)	0,23	1/4	144
E360	SISTEMA UVE-360 (+)	1,36	1	413
E480	SISTEMA UV E-480 (+)	1,81	1	538
EB45	SISTEMA UV EB-45 (+)	2,72	1	1979
ET24	SISTEMA UV ET-24 (+)	5,5	1,5	1.823
E720	SISTEMA UV E-720 (+)	10	2	678

Características

- Equipos para desinfección de aguas de media y alta transmitancia, diseñados para la prevención de leguionella, disponen de control de todas las funciones, sensor UV, salida 0-4...20mA, indicadores de alarmas y sonda de temperatura

(+): confirmar disponibilidad.

Mayores caudales o requerimientos especiales contactar al especialista anwo



CÓDIGO	REPUESTOS SISTEMAS DE DESINFECCIÓN	PRECIO LISTA USD
E360720	ELECTRONIC BALLAST FOR UV E-360/480/720	199
E360QS	QUARTZ SLEEVE FOR UV E-360 (530 MM)	27
E360UV	LAMP T521 FOR UV E-360	42
E480QS	QUARTZ SLEEVE FOR UV E-480 (680 MM)	38
E480UV	LAMP T529 FOR UV E-480	67,00
E720QS	QUARTZ SLEEVE FOR UV E-720/ ET-24/ EB-45 (910 MM)	44,00
E720UV	LAMP T540 FOR UV E-720	83
ET24UV	LAMP T585 FOR ECOSOFT UV ET-24/ EB-45	117
HR60EB	ELECTRONIC BALLAST FOR UV HR-60	68
HR60QS	QUARTZ SLEEVE FOR T UV HR-60 (250 MM)	13
HR60UV	LAMP T510 FOR UV HR-60	32,00
ORINGHR-E	ORING FOR UV LAMPS	1,41



Descalcificadores



CÓDIGO	DESCALCIFICADOR DOMICILIARIO	CAUDAL MÁXIMO M3/H	VOLUMEN DE RESINA (L)	PRECIO LISTA USD
01.032.55	DESCALCIFICADOR ANWO 30L	2,5	30	986
01.032.64	AQA PERLA 45 (+)	3	45	2.453

Características

- Equipos decalcificadores de agua con tecnología de intercambio iónico, desarrollados para bajo consumo de sal (considera una disminución del uso de sal en un 30%). Equipos compactos, con diferentes diseños adecuados a las necesidades de los usuarios, de bajo mantenimiento y sencillo de instalar.
- (+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	DESCALCIFICADORES VOLUMÉTRICOS	CAUDAL MÁXIMO M3/H	VOLUMEN DE RESINA (L)	PRECIO LISTA USD
0W.S040-21	BA ACCESS SIMPLE 15 (+)	0,75	15	1.712
0W.S040-22	BA ACCESS SIMPLE 20 (+)	1	20	1.796
0.WS040.24	BA ACCESS SIMPLE 45 (+)	2,2	45	2.107
0.WS040.25	BA ACCESS SIMPLE 60 (+)	3	60	2.335
0W.S040-41	BA ACCESS DUPLEX 15 (+)	0,75	30	3.633
0W.S040-44	BA ACCESS DUPLEX 45 (+)	2,2	90	4.395
0W.S040-45	BA ACCESS DUPLEX 60 (+)	3	120	4.983

Características

- Equipos decalcificadores de agua con tecnología de intercambio iónico, regeneración por anticipación de volumen, equipo con depósito de salmuera, se encuentran en formato simple y doble alternado para uso 24horas.
- (+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	SUPER DATA DESCALCIFICADORES AGUA POTABLE USO INDUSTRIAL	CAUDAL MÁXIMO M3/H	VOLUMEN DE RESINA (L)	PRECIO LISTA USD
01.033.01	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 650 (+)	4,5	100	6.060
01.033.03	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 900 (+)	6,5	150	7.813
01.033.04	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 1050 (+)	7,5	175	10.449
01.033.05	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 1350 (+)	9	225	11.068
01.033.01DC	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 650 DC (+)	4,5	200	14.759
01.033.02DC	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 750 DC (+)	5,5	250	8.179
01.033.03DC	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 900 DC (+)	6,5	300	8.708
01.033.04DC	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 1050 DC (+)	7,5	350	23.069
01.033.05DC	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 1350 DC (+)	9	450	10.864

Características

- Equipos decalcificadores de agua con tecnología de intercambio iónico, regeneración por anticipación de volumen, equipo con depósito de salmuera, se encuentran en formato simple y doble alternado para uso 24horas.
- (+): confirmar disponibilidad.
- Mayores caudales o equipos específicos consultar con especialista anwo



CÓDIGO	RESINAS INTERCAMBIO IONICO	VOLUMEN DE SACOS (L)	PRECIO LISTA USD
ECOMIXA12	RESINA ECOMIX TYPE A FILTER MEDIA, 12 L BAG (PRECIO POR LITRO)	12	10,01
ECOMIXA25	RESINA ECOMIX TYPE A FILTER MEDIA, 25 L BAG (PRECIO POR LITRO)	25	10,01
ECOMIXC12	RESINA ECOMIX TYPE C FILTER MEDIA, 12 L BAG (PRECIO POR LITRO)	12	11,08
ECOMIXC25	RESINA ECOMIX TYPE C FILTER MEDIA, 25 L BAG (PRECIO POR LITRO)	25	11,08
HCRSS	RESINA STRONG ACID CATIONHCRS-S (PRECIO POR LITRO)	25	7,78
PA202	RESINA NITRATE SELECTIVEPA202 (PRECIO POR LITRO)	25	12,76
PMB101-2	MIXED BED ION EXCHANGE RESIN PMB101-2 (PRECIO POR LITRO)	25	12,25

Osmosis Inversa



CÓDIGO	OSMOSIS INVERSA DOMICILIARIA	CAUDAL MÁXIMO L/MIN	CONEXIÓN	PRECIO LISTA USD
01.711.11	BWT AQUASURE BASIC	2.3	3/8"	459
01.080.32	BWT AQUASURE COLD	2.1	3/8"	3.484
06.001.12	MEMBRANA 75GPD	REPUESTO	...	264
06.001.44	POST FILTRO DESORIZADO	REPUESTO	...	32
06.001.54	CARTUCHO 5UM	REPUESTO	...	42
06.001.55	CARTUCHO CARBÓN ACTIVADO	REPUESTO	...	42
01.080.90	KIT DE FILTROS AQUASURE	REPUESTO	...	122
01.080.800	GRIFO AQUASURE	REPUESTO	...	85,28

Características

- Sistema de purificación multietapa compactos con tanque de acumulación integrado para instalación bajo el fregadero.



CÓDIGO	SISTEMA OSMOSIS 4" CONTROL DE DATOS A DISTANCIA	CAUDAL MÁXIMO L/H	MEMBRAS	PRECIO LISTA USD
MO12000TP6	SISTEMA OSMOSIS 4" RO SYSTEM MO12000 WITH ECONNECT, SIN MEMBRANAS	0,25	1/40x40	6.211
MO24000TP6	SISTEMA OSMOSIS 4" RO SYSTEM MO24000 WITH ECONNECT, SIN MEMBRANA"	0,45	2/40x40	9.536
MO36000TP6	SISTEMA OSMOSIS 4" RO SYSTEM MO36000 WITH ECONNECT, SIN MEMBRANA"	1,0	4/40x40	10.561
MO6500TP6	SISTEMA OSMOSIS 4" RO SYSTEM MO6500 WITH ECONNECT, SIN MEMBRANA"	1,5	6/40x40	5.818



CÓDIGO	SISTEMA OSMOSIS 4" PROFESIONAL	CAUDAL MÁXIMO L/H	MEMBRAS	PRECIO LISTA USD
MO12000TP5	SISTEMA OSMOSIS 4" RO SYSTEM MO12000 SIN MEMBRANA"	0,45	2/40x40	5.104
MO24000TP5	SISTEMA OSMOSIS 4" RO SYSTEM MO24000 SIN MEMBRANA"	1,0	4/40x40	9.036
MO36000TP5	SISTEMA OSMOSIS 4" RO SYSTEM MO36000 SIN MEMBRANA"	1,5	6/40x40	10.232

CÓDIGO	SISTEMA OSMOSIS 4" LOW COST	CAUDAL MÁXIMO L/H	CONEXIONES	PRECIO LISTA USD
MO5000TP5	SISTEMA OSMOSIS 4" RO SYSTEM MO5000 SIN MEMBRANA"	0,25	1/40x40	3.643
MO10000TP5	SISTEMA OSMOSIS 4" RO SYSTEM MO10000 SIN MEMBRANA"	0,45	2/40x40	4.071
MO20000TP5	SISTEMA OSMOSIS 4" RO SYSTEM MO20000 SIN MEMBRANA"	1,0	4/40x40	7.179
MO30000TP5	SISTEMA OSMOSIS 4" RO SYSTEM MO30000 SIN MEMBRANA"	1,5	6/40x40	8.089



CÓDIGO	MEMBRANAS OR 4"	PRECIO LISTA USD
ELP4040	MEMBRANA OSMOSIS ECOSOFT MEMBRANE 4" ELP-4040"	294
XLE4040	MEMBRANA OSMOSIS FILMTEC™ 4" XLE4040"	732



CÓDIGO	SISTEMA OSMOSIS 8" PROFESIONAL	CAUDAL MÁXIMO L/H	MEMBRAS	PRECIO LISTA USD
MO2TP5	SISTEMA OSMOSIS 8" RO SYSTEM MO2 (2-2,5M3/H) SIN MEMBRANA"	2-2,5	2/80 x 40	18.232
MO3TP5	SISTEMA OSMOSIS 8" RO SYSTEM MO3 (3-4 M3/H) SIN MEMBRANA"	3-4	3/80 x 40	21.497
MO4TP5	SISTEMA OSMOSIS 8" RO SYSTEM MO4 (4-5 M3/H) SIN MEMBRANA"	4-5	4/80 x 40	22.586
MO6TP5	SISTEMA DE OSMOSIS 8" RO SYSTEM MO6 (6-8 M3/H) SIN MEMBRANA"	6-8	6/80 x 40	29.932
MO9TP5	SISTEMA OSMOSIS 8" RO SYSTEM MO9 (9-12 M3/H) SIN MEMBRANA"	9-12	9/80 x 40	31.565
MO12TP5	SISTEMA OSMOSIS 8" RO SYSTEM MO12 (12-15 M3/H) SIN MEMBRANAS"	12-15	12/80 x 40	56.054
MO16TP5	SISTEMA OSMOSIS 8" RO SYSTEM MO16 (16-20 M3/H) SIN MEMBRANAS"	16-20	16/80 x 40	66.394
MO24TP5	SISTEMA DE OSMOSIS 8" RO SYSTEM MO24 (24-28 M3/H) SIN MEMBRANA"	24-28	24/80 x 40	89.797
MO36TP5	SISTEMA DE OSMOSIS 8" RO SYSTEM MO36 (36-42 M3/H) SIN MEMBRANA"	36-42	36/80 x 40	124.084
MO48TP5	SISTEMA DE OSMOSIS 8" RO SYSTEM MO48 (48-56 M3/H) SIN MEMBRANA"	48-56	48/80 x 40	156.737



Osmosis Inversa



CÓDIGO	MEMBRANAS OR 8"	PRECIO LISTA USD
ELP8040	MEMBRANAS OR ECOSOFT MEMBRANE 8" ELP-8040"	1.157
XLE440	MEMBRANA OR FILMTEC™ 8" XLE440"	2.057
ECOPRO440	MEMBRANAS OR FILMTEC™ MEMBRANE 8" ECOPRO440"	2.321



CÓDIGO	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMAS RESIDENCIALES	PRECIO LISTA USD
KIT OR250	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMA RESINDENCIAL 250L/h	5.715
KIT OR450	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMA RESINDENCIAL 450L/h	6.333
KIT OR1000	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMA RESINDENCIAL 1000L/h	10.294

CÓDIGO	KIT PURIFICACION DE AGUA PARA COMUNIDADES	PRECIO LISTA USD
KIT OR 5M3	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMA RESINDENCIAL 5M3/h	30.500
KIT OR 8M5	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMA RESINDENCIAL 8M3/h	43.016
KIT OR 9M3	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMA RESINDENCIAL 12M3/h	47.489

Depuración



CÓDIGO	SEPARADORES DE GRASAS	VOLUMEN (L)	CAUDAL (L/SEG)	PRECIO LISTA USD
1.220.400.031	SEPARADORES DE GRASA RG 500	500	0,80	639
1.220.410.000	SEPARADORES DE GRASA RG1000	1000	1,50	1.086
1.220.415.000	SEPARADORES DE GRASA RG1500 (+)	1500	2,10	1.484
1.220.400.117	SEPARADORES DE GRASA RGC 2000 (+)	2000	6,00	2.787
1.220.400.227	SEPARADORES DE GRASA RGC 3000 (+)	3000	9,00	4.152
1.220.400.228	SEPARADORES DE GRASA RGC 6000 (+)	6000	12,00	8.152

Características

- Equipos de pretratamiento aguas grises, eliminan grasas, jabones y flotantes presentes en aguas residuales antes de ser vertidas a un sistema colector público o a un equipo de depuración más complejo, la gama Rothgras está certificada cumpliendo las normativas europeas EN 1825 (+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	FOSA SÉPTICA ROTHAFOS	VOLUMEN (L)	Nº HABITANTES	PRECIO LISTA USD
1.220.120.000	ROTHAFOS FR 2000 (+)	2000	8	1.523
1.220.130.000	ROTHAFOS FR 3000 (+)	3000	15	2.271
1.220.100.090	ROTHAFOS FC 5000 (+)	5000	25	5.747

Características

- Equipos para el tratamiento tanto de aguas negras (fecales), como para aguas grises, Rendimientos teóricos de eliminación de Materia en suspensión 65% y 30%DBO5. Certificado según norma UNE EN 12566-1 (+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	FOSA SÉPTICA ROTHEPUR BIO, PREFILTRO BIOLÓGICO	VOLUMEN (L)	Nº HABITANTES	PRECIO LISTA USD
1.220.220.001	ROTHERPUR BIO FR BIO 2000 (+)	2000	8	2.501
1.220.700.111	ROTHERPUR BIO FR BIO 3000 (+)	3000	15	3.498
1.220.700.102	ROTHERPUR BIO FC BIO 5000 (+)	5000	25	4.966

Características

- Sistema de depuración primaria autónomo para aguas residuales domésticas, equipo compacto con decantador primario y filtro biológico anaeróbico integrado, Rendimiento teórico de eliminación de materia suspendida del 80% y de DBO5 50% Certificado según norma UNE EN 12566-1 (+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	CONJUNTO BIOSTEP DECANTADOR + FILTRO BIOLÓGICO PERCOLADOR	VOLUMEN (L)	Nº HABITANTES	PRECIO LISTA USD
1.221.000.194	BIOSTEP 20 (+)	5000 (3000+2000)	20	9.336
1.221.000.116	BIOSTEP 25 (+)	6000 (3000+3000)	25	11.880
1.221.000.117	BIOSTEP 36 (+)	8000 (3000+5000)	36	16.266
1.221.000.114	BIOSTEP 56 (+)	10000 (5000+5000)	56	18.434

Características

- Conjunto autónomo de depuración biológica aeróbica de aguas residuales domésticas. El conjunto consta de decantación primaria para la eliminación de materia suspendida y digestión anaeróbica de materia orgánica, filtro percolador secundario para completar el tratamiento degradando la materia orgánica disuelta en agua, productos biológico que favorecen la puesta en archa y minimiza el mantenimiento. Rendimiento teórico de eliminación de materia en suspensión 90% y de DBO5 del 76% (+): confirmar disponibilidad.

Depuración

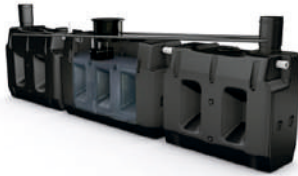


CÓDIGO	PLANTA DE TRATAMIENTO AGUA SERVIDA TECNOLOGÍA SSB	VOLUMEN (L)	Nº HABITANTES	PRECIO LISTA USD
1.221.400.001	MICROSTAR 4	4000	4	9.576
1.221.400.002	MICROSTAR 6 (+)	4000	6	10.475
1.221.400.003	MICROSTAR 8 (+)	6000	8	13.699
1.221.400.004	MICROSTAR 10 (+)	6000	10	14.832
1.221.400.005	MICROSTAR 15 (+)	8000	15	19.583
1.221.400.006	MICROSTAR 20 (+)	8000	20	26.329
1.221.400.007	MICROSTAR 25 (+)	10000	25	29.317
1.221.400.008	MICROSTAR 30 (+)	10000	30	35.469
1.221.400.009	MICROSTAR 38 (+)	15000	38	41.304
1.221.400.010	MICROSTAR 45 (+)	15000	45	49.875

Características

- Sistema de tratamiento de aguas residuales domésticas de alto rendimiento de depuración mediante SSB (procedimiento aeróbico estabilizador secuencial) Ofrece una alta tasa de eliminación de Nitrógeno y derivados, a la vez una muy baja generación de lodos los sistemas estan diseñados para una depuración de 99% de DBO5 96,9% de Sólidos en suspensión y 95,1% de DQO, la instalación de los estanques es modular, puede ser en bloque, batería o en serie entregando mayor versatilidad en la etapa de instalación

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	PLANTA DE TRATAMIENTO AGUA SERVIDA TRATAMIENTO SECUNDARIO	VOLUMEN (L)	Nº HABITANTES	PRECIO LISTA USD
1.220.300.006	MICROSTEP 20 (+)	7000	20	19.667
1.220.300.007	MICROSTEP 25 (+)	8000	25	21.189

Características

- MicroStep es un sistema de aireación prolongada para pequeñas poblaciones, todos las plantas incluyen kit de productos biológicos para su puesta en marcha, cuadro de control automatico, torre de realce para su correcta instalación y sistema de tuberías de recirculación. Los sistemas estan diseñados para depuración de 94,4%DBO5, 94,2% de sólidos en suspensión y 84,7% de DQO

(+): confirmar disponibilidad.

Modelos hasta 100 habitantes, consultar especialista anwo



CÓDIGO	DEPOSITO DE ACUMULACIÓN DE ALTA RESISTENCIA	VOLUMEN (L)	ALTURA TOTAL (MM)	PRECIO LISTA USD
1.220.700.224	DEC T 1500	1500	668	3.909
1.220.700.225	DEC T 3500 (+)	3500	975	4.943
1.220.700.226	DEC T 5000 (+)	5000	1350	6.123

Características

- Sistemas de acumulación destinados a almacenar todo tipo de agua compatibles con el PEAD (residual, industrial, etc.), los depósitos de acumulación deben ser usados cuando las condiciones del medio ambiente o las circunstancias de evacuación impidan el vertido de aguas residuales.

(+): confirmar disponibilidad.



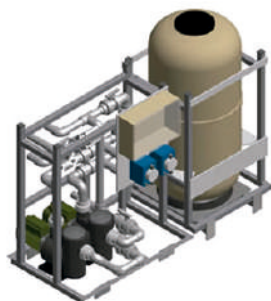
CÓDIGO	SISTEMA DE REUTILIZACIÓN DE AGUAS GRISES UNIFAMILIARES	CAPACIDAD DE TRATAMIENTO (L/DÍA)	CAUDAL (L/H)	PRECIO LISTA USD
1.221.200.196	AQUASERVE 300 (+)	300	15,00	CONSULTAR
1.221.200.320	AQUASERVE 1000 (+)	1000	50,00	CONSULTAR
1.221.200.321	AQUASERVE 2000 (+)	2000	100,00	CONSULTAR
1.221.200.322	AQUASERVE 3000 (+)	3000	150,00	CONSULTAR

Características

- El conjunto AquaServe está diseñado para la reutilización de aguas grises domésticas provenientes de duchas y bañeras en la descarga de inodoros, riego de jardines, lavado de vehiculos, etc. El sistema Aqua Serve, a través de su sistema de filtración por membranas biológicas (MRB), separa los sólidos suspendidos, materia orgánica, jabones, etc. de las aguas grises domésticas consiguiendo ahorros hasta 45%

(+): confirmar disponibilidad.

Depuración



CÓDIGO	SISTEMA DE REUTILIZACIÓN DE AGUAS GRISES PARA COLECTIVIDADES Y GRANDES CONSUMOS	CAUDAL (M3/H)	PRECIO LISTA USD
1.221.200.317	ECOSTEP PRO 4.1 (+)	4,00	CONSULTAR
1.221.200.318	ECOSTEP PRO 6.1 (+)	6,00	CONSULTAR

Características

- EcoStep PRO depura y desinfecta las aguas grises y pluviales de todos los edificios o construcciones para ser reutilizadas tanto en descargas de inodoros, riego, lavado de vehículos, etc. El objetivo es ahorrar hasta un 94% de consumo de agua potable cumpliendo todas las exigencias de las normativas vigentes nacionales
- (+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	SISTEMA DE SEPARACIÓN DE HIDROCARBUROS	VOLUMEN (L)	CAUDAL (L/S)	PRECIO LISTA USD
1.220.600.080	SHR 15	400	1,5	4.625
1.220.600.081	SHR 30 (+)	800	3	5.755
1.220.600.082	SHR 60 (+)	1400	6	8.111
1.220.600.218	SHR 80 (+)	1800	8	10.078
1.220.600.122	SHR 100 (+)	2.070	10	10.417
1.220.600.146	SHR 150 (+)	3410	15	15.171
1.220.600.100	SHRY 30 CON BY PASS (+)	930	3	7.646
1.220.600.099	SHRY 60 CON BY PASS (+)	1.300	6	8.605
1.220.600.219	SHRY 80 CON BY PASS (+)	1.570	8	11.484
1.220.600.101	SHRY 100 CON BY PASS (+)	1.835	10	13.208
1.220.600.220	SHRY 150 CON BY PASS (+)	3.150	15	17.820

Características

- Los separadores de Hidrocarburos Rothidro depuran las aguas contaminadas con aceites minerales e hidrocarburos y las aguas provenientes de limpiezas y escorrentías. Están divididos en tres cámaras que son recorridas sucesivamente por la mezcla de agua, hidrocarburos y partículas, el decantador-desarenador, la célula coalescente y la cámara de retención de hidrocarburos.
- (+): confirmar disponibilidad.

Depuración

CÓDIGO	ACCESORIOS Y RECAMBIOS (INSUMOS BIOLÓGICOS)	CANTIDAD (KG)	PRECIO LISTA USD
1.135.001.917	LIKEFIAN EVO LIOFILIZADO DE ENZIMAS	0,5	112
1.135.001.918	BACPLUS EVO LIOFILIZADO DE ENZIMAS	0,5	112
1.135.001.916	ANTICLAR	0,5	112
1.235.000.350	STARTPACK	0,5	426
1.240.300.206	ROTHAGRAS BIO PACK 1L	1	136
1.240.300.230	ROTHAGRAS BIO PACK 25L	25	2.864
1.240.300.204	ROTHIDRO BIO PACK (+)	..	965

(+): confirmar disponibilidad.

CÓDIGO	ACCESORIOS Y RECAMBIOS (INSUMOS BIOLÓGICOS)	PRECIO LISTA USD
1.240.800.333	ARMARIO PARED MICROSTAR (+)	1.506
1.240.800.332	ARMARIO INTEMPERIE (+)	1.740
1.240.200.303	SOPLANTE JDK50 (+)	772
1.240.800.313	SOPLANTE XP80	1.395
1.240.800.312	SOPLANTE AP120 (+)	2.548
1.240.400.120	ALARMA PARA SEPARADOR DE HIDROCARBUROS ROTHIDRO (+)	2.357
1.240.400.252	CONTADOR DE AGUAS RESIDUALES (+)	1.654
1.240.100.251	SETA DE DESODORIZACIÓN (+)	469
1.240.100.261	CARTUCHO DE FILTRO (+)	185
1.240.100.253	HIDROBOX SISTEMA MODULAR PARA ZANJAS FILTRANTES (+)	203
1.240.400.334	MEDIDOR ALTURA DE LODOS (+)	906
1.240.800.311	DIFUSOR TUBULAR 950 (+)	519
1.240.100.208	SIFÓN DN 110 (+)	243
1.210.000.010	RELLENO BIOLÓGICO (+)	245
1.564.020.120	TAPA BOCA DE HOMBRE OVALADA DE PEAD	57,12
4.020.000.010	FLEJE PARA TAPA HOMBRE OVALADO (+)	18,36
1.240.100.314	TORRE DE REALCE CON TAPA TRANSITABLE (+)	1.004
1.240.100.315	TAPA TRANSITABLE PEATONAL PN200 (+)	264
1.240.100.179	TAPA TRANSITO RODADO PN600 (+)	576
1.240.100.011	TORRE DE REALCE	261
1.240.100.012	TAPA TORRE DE REALCE	48,96
1.240.100.276	TORRE DE REALCE EVO 325 (+)	392
1.240.400.200	TAPA ROSCADA PARA TORRE DE REALCE EVO 325	49,98

(+): confirmar disponibilidad.

Almacenamiento de Agua



CÓDIGO	VÁLVULAS ADMISIÓN AIRE	PRECIO LISTA USD
2010000035368	VALVULA DE ADMISION DE AIRE 32-40-50-63MM	14,25
2010000035375	VALVULA DE ADMISION DE AIRE 70-75-90-100-110MM	36,18