



CATÁLOGO



10

DESINFECCIÓN ULTRAVIOLETA

DOMÉSTICA

MINI

INDUSTRIAL

STERILUX - ET

STERILUX - STP

AMALGAMA

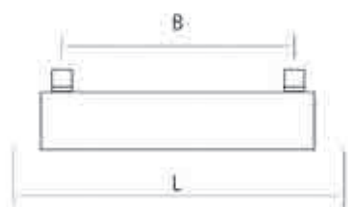
DESINFECCIÓN ULTRAVIOLETA - DOMÉSTICA

MINI



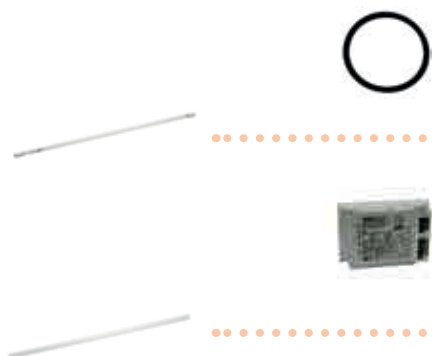
- Equipo para la desinfección de agua por medio de luz ultravioleta que integra lámparas de descarga de Baja Presión de Hg.
- No añade químicos, olor, ni sabor al agua tratada.
- Es necesaria la instalación previa de una etapa filtrante de al menos 1 micra.
- Los equipos de la serie BÁSICA garantizan una dosis mínima de 25 mW sg./cm² al final de la vida efectiva de la lámpara, con un agua de 98% de transmisión de luz.
- Cámara acero inoxidable AISI 304 ó AISI 316 (SS) según modelo.
- Reactancias electrónicas.
- 8.000 h vida efectiva de la lámpara.
- Presión máxima de trabajo: 6 bar.

CÓDIGO	MODELO	CAUDAL máx. (m ³ /h)	CONEXIÓN	LÁMPARA	POT. TOTAL (W)
A-803013	Mini – 500 230 Vac	0,5	1/2" M	1 x 15 BP	17
A-803014	Mini – 1000 230 Vac	1	3/4" M	1 x 21 BP	23
A-803015	Mini – 2500 230 Vac	2,5	1" M	1 x 40 BP	42
A-803023	Mini 500 SS316 230 Vac	0,5	1/2" M	1 x 15 BP	17
A-803024	Mini 1000 SS316 230 Vac	1	3/4" M	1 x 21 BP	23
A-803025	Mini 2500 SS316 230 Vac	2,5	1" M	1 x 40 BP	42



CÓDIGO	MEDIDAS B x L mm	PESO Kg
A-803013	350 x 64	2,5
A-803014	500 x 64	3
A-803015	910 x 64	7
A-803023	350 x 64	2,5
A-803024	500 x 64	3
A-803025	910 x 64	7

Recambios



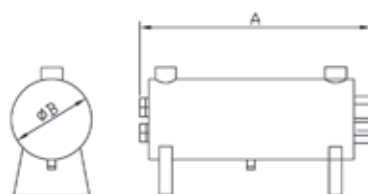
CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS mm
C-202362	Junta tórica UV	27 x 19 x 4
C-201133	Lámpara de 15 W	285 x 20
C-201128	Lámpara de 21 W (T5/21)	438 x 20
C-201126	Lámpara de 40 W (T5/40)	845 x 20
C-804114	Reactancia 8-18 W Mini 500 CR 230 Vac	-
C-804115	Reactancia 21-40 W Mini 1000-2500 CR	-
C-804109	Tubo cuarzo CR Mini 500	330 x 20 x 23
C-804113	Tubo cuarzo CR Mini 1000	470 x 20 x 23
C-804116	Tubo cuarzo CR Mini 2500	885 x 20 x 23

- Equipo para la desinfección de agua por medio de luz ultravioleta que integra lámparas de descarga de Baja Presión de Hg.
- No añade químicos, olor, ni sabor al agua tratada.
- Es necesaria la instalación previa de una etapa filtrante de al menos 1 micra.
- Los equipos de la serie ET garantizan una dosis mínima de 25 mW sg./cm² al final de la vida efectiva de la lámpara, con un agua de 98% de transmisión de luz.
- Cámara Acero Inoxidable AISI 316L.
- Contador horario, reactancias electrónicas, señal de alarma acústica y relé de alarma.
- Las versiones EV incorporan una Electroválvula de entrada controlada por la electrónica del sistema.
- 8.000 h vida efectiva de la lámpara.
- Presión máxima de trabajo: 6 bar.



CÓDIGO	MODELO	CAUDAL máx. (m ³ /h)	CONEXIÓN	LÁMPARA	POT. TOTAL (W)
A-803004	ET-2500	2,5	1" M	1 x 40BP	45
A-807001	ET-5000	5	1 1/4" M	2 x 40BP	85
A-803006	ET-10000	10	2" M	3 x 40BP	125
A-810001	ET-20000	20	2" M	3 x 40BP	125
A-811001	ET-30000	30	3" M	6 x 40BP	245
A-803011	ET-50000	50	DN 100	7 x 40BP	285
A-803012	ET-80000	80	DN 125	10 x 40BP	405
A-813000	ET-100000	100	DN 150	12 x 40BP	485

CÓDIGO	MEDIDAS L x B mm	PESO Kg
A-803004	930 x 64	8
A-807001	854 x 100	10
A-803006	854 x 180	20
A-810001	854 x 200	24
A-811001	854 x 320	70
A-803011	854 x 320	72
A-803012	854 x 320	77
A-813000	1.728 x 320	150



Recambios

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS mm
C-201116	Circuito captador lámpara V2 (Después 12.2009)	-
C-201117	Circuito controlador V2 con display	-
C-201131	Junta tórica UV HE	25 x 25 x 5
C-202362	Junta tórica	29 x 19 x 4
C-201126	Lámpara de 40 W (T5/40)	918 x 22
C-202653	Reactancia para lámpara 21-36-40 W 230 Vac	-
C-201135	Reactancia para lámpara 2 x 36 W	-
C-201134	Tubo de cuarzo para lámpara de 2 x L	1.700 x 26 x 26
C-202646	Tubo de cuarzo para lámpara de 36 W (T5/40)	855 x 20 x 23



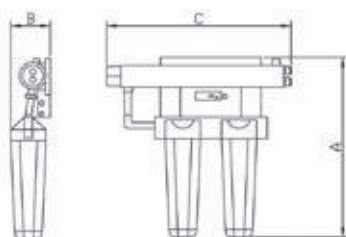
DESINFECCIÓN ULTRAVIOLETA - INDUSTRIAL

STERILUX - STP



- Equipo para la desinfección de agua por medio de luz ultravioleta que integra lámparas de descarga de Baja Presión de Hg.
- No añade químicos, olor, ni sabor al agua tratada.
- Incorporan filtros de 1 y 5 micras y de 5 y 20 micras, según modelos.
- Modelos 3C incorporan cartucho de carbón GAC.
- Los equipos de la serie STP garantizan una dosis mínima de 25 mW sg./cm² al final de la vida efectiva de la lámpara.
- Cámara Acero Inoxidable AISI 316L.
- Contador horario, reactancias electrónicas, señal de alarma acústica y relé de alarma.
- Salida auxiliar para conexión de electroválvula de seguridad, en caso de ausencia de radiación U.V.

CÓDIGO	MODELO	CAUDAL máx. (m ³ /h)	CONEXIÓN	LÁMPARA	POT. TOTAL (W)
A-330000	STP-500 230Vac	0,5	M-1/2" / H-3/4"	1 x 15 BP	18
A-330001	STP-1000 230Vac	1	M-1/2" / H-3/4"	1 x 21 BP	25
A-330002	STP-2500 230Vac	2,5	M-3/4" / H-1"	1 x 40 BP	42
A-330038	STP-5000 2C 230Vac	5	M-1 1/4" / H-1 1/2"	2 x 40 BP	80
A-330039	STP-5000 3C 230Vac	5	M-1 1/4" / H-1 1/2"	2 x 40 BP	80



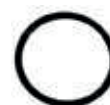
CÓDIGO	MEDIDAS B x L mm	PESO Kg
A-330000	420 x 550 x 210	10
A-330001	500 x 550 x 210	12
A-330002	950 x 760 x 210	15
A-330038	940 x 1.000 x 210	27
A-330039	940 x 1.000 x 210	30

Consumibles



CÓDIGO	MODELO	EQUIPO	MEDIDAS mm
C-320002	Bujía de Poliester 1 µm 9 3/4"	STP-500/STP-1000	248 x 70 x 27
C-320003	Bujía de Poliester 5 µm 9 3/4"	STP-500/STP-1000	248 x 70 x 27
C-320006	Bujía de Poliester 1 µm 20"	STP-2000	508 x 70 x 27
C-320007	Bujía de Poliester 5 µm 20"	STP-2000	508 x 70 x 27
C-320111	Bujía bobinada especial BIG 20 µm	STP-5000	508 x 114 x 27
C-320105	Bujía de poliester especial BIG 5 µm	STP-5000	508 x 114 x 27
C-804047	Cartucho carbón BIG 20"	STP-5000	508 x 114 x 27

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS mm
C-201116	Circuito control lámpara V2	-
C-201117	Circuito controlador V2 con display	-
C-714225	Circuito + Reactancia 15 W 120 Vac	-
C-714227	Circuito + Reactancia 21 W/40 W 120 Vac	-
C-197004	Junta tórica 3PL	-
C-197015	Junta tórica BIG	-
C-202362	Junta tórica UV	-
C-804111	Lámpara de 15 W (Mini 500, STP 500)	368 x 22
C-201128	Lámpara de 21 W (Mini 1000, STP 1000)	528 x 22
C-201126	Lámpara UVT5/ 40 W (Mini 2500, STP 2000, ET 5000 y superior)	918 x 22
C-197007	Llave vaso 3PL y Sterilux STP	-
C-197016	Llave vaso BIG	-
C-714229	Reactancia para lámpara 21-36-40 W 120 Vac	-
C-201135	Reactancia para lámpara 2x36 w	-
C-201132	Tubo de cuarzo para lámpara de 15 W	370 x 26
C-201134	Tubo de cuarzo para lámpara de 2 x L	1.700 x 26
C-201127	Tubo de cuarzo para lámpara de 21 W (T5/21)	540 x 26
C-202646	Tubo de cuarzo para lámpara de 36 W	850 x 26
C-201125	Tubo de cuarzo para lámpara de 85 W	920 x 26
C-197001	Vaso 3PL transparente 20"	568 x 120
A-195005	Vaso 3PL transparente 9 3/4"	308 x 120
A-197003	Vaso BIG opaco 20"	568 x 120
A-197004	Vaso 3PL opaco 9 3/4"	308 x 120



DESINFECCIÓN ULTRAVIOLETA - INDUSTRIAL

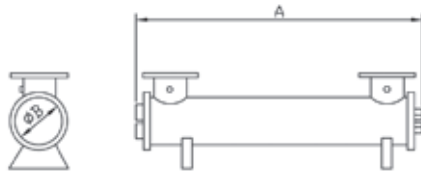
AMALGAMA



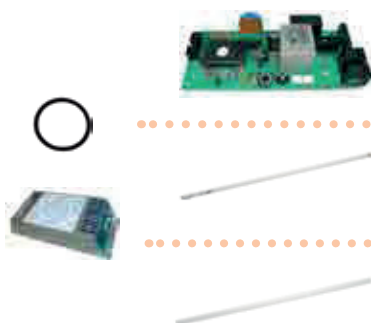
- Equipo para la desinfección de agua por medio de luz ultravioleta que integra lámparas de Amalgama.
- No añade químicos, olor, ni sabor al agua tratada.
- Es necesaria la instalación previa de una etapa filtrante de al menos 1 micra.
- Los equipos de la serie AMALGAMA garantizan una dosis mínima de 40 mW sg./cm² al final de la vida efectiva de la lámpara con una agua con un 98 % de transmisión de luz.
- Incorporan Contador horario, Reactancias electrónicas, Control eléctrico de Lámparas, Señal de alarma sonora y Relé libre de potencial, Cámara Acero Inoxidable AISI 316L.
- 10000 h vida efectiva de la lámpara.
- Presión máxima de trabajo: 8 bar.
- Tensión de alimentación 230 Vac / 50 Hz.
- **Opciones:** Circuito y Sonda UVC opcional.

CÓDIGO	MODELO	CAUDAL (m ³ /h) 40mj/cm ²	CAUDAL (m ³ /h) 40mj/cm ²	CONEXIÓN	LÁMPARA
A-803016	AM-20M	20	15	2 1/2" M	1 X 320 AMG
A-803017	AM-40M	40	30	DN 100	2 X 320 AMG
A-803018	AM-60M	60	50	DN 100	3 X 320 AMG
A-803019	AM-90M	90	55	DN 125	3 X 320 AMG
A-803020	AM-130M	130	105	DN 150	4 X 320 AMG
A-803021	AM-150M	150	130	DN 200	5 X 320 AMG
A-803022	AM-200M	200	180	DN 200	6 X 320 AMG

CÓDIGO	MEDIDAS B x L mm	PESO Kg
A-803016	1.660 x 200	60
A-803017	1.660 x 200	63
A-803018	1.660 x 200	65
A-803019	1.660 x 300	130
A-803020	1.660 x 300	140
A-803021	1.660 x 300	143
A-803022	1.660 x 300	145



Recambios



CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS mm
C-201116	Circuito control lámpara V2	-
C-201117	Circuito controlador V2 con display	-
C-202362	Junta Torica UV HE	25 x 25 x 5
C-804040	Lámpara de Amalgama de 320 W	1.550 x 22 x 22
C-804038	Reactancia para lámpara de 320 W 230 Vac	-
C-714231	Reactancia para lámpara de 320 W 120 Vac	-
C-804041	Tubo de cuarzo para lámpara de Amalgama de 320 W	1.600 x 26 x 26

