



CATÁLOGO



FILTRACIÓN - PORTACARTUCHOS

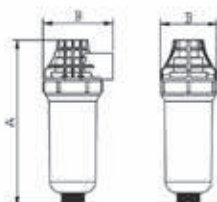


- Cabezal en polipropileno reforzado.
- Tuerca modelos 3PL en polipropileno reforzado.
- Vaso en S.A.N. transparente o polipropileno blanco.
- Tapón de purga de aire metálico o polipropileno reforzado.
- Presión máxima de trabajo 8 bar.
- Temperatura trabajo 0°C a 45°C.
- Todos los modelos de más de 5" de altura incluyen llave de vaso y soporte pared.

MINI



CÓDIGO	MODELO	CONEXIÓN LATÓN
A-160001	Mini L Vacío	3/4" H
A-170001	Mini C Vacío	1/2" H



CÓDIGO	MEDIDAS A x B mm	PESO Kg
A-160001	170 x 65	0,30
A-170001	195 x 76	0,30

Accesorios y recambios



Cabeza C



Cabeza L



Vaso L/C



Junta

CÓDIGO	MODELO
B-159004	Cabeza C
B-154002	Cabeza L
C-154005	Junta tórica 42,86 x 3,53
C-154017	Vaso L/C

CÓDIGO	MODELO	CONEXIÓN LATÓN	ALTURA CARTUCHO
A-195000	C vaso transparente 9 3/4" Tapa azul Vacío	3/4" H	9 3/4"
A-195009	C vaso transparente 9 3/4" Tapa roja Vacío	3/4" H	9 3/4"
A-195001	C vaso opaco 9 3/4" Tapa azul Vacío	3/4" H	9 3/4"

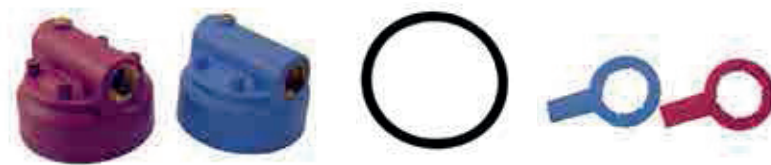


CÓDIGO	MEDIDAS A x B	PESO Kg
A-195000	350 x 120	0,9
A-195009	350 x 120	0,9
A-195001	350 x 120	0,9



Accesorios y recambios

CÓDIGO	MODELO
B-195001	Cabezal C azul
B-195003	Cabezal C rojo
C-185020	Junta tórica 90 x 4
C-185013	Llave vaso Azul
C-195008	Llave vaso Roja
C-195009	Soporte pared metálico
C-714007	Tornillo Soporte M4.2 x 16 DIN7981
C-185015	Vaso opaco
C-185014	Vaso transparente



Cabeza C rojo y azul

Junta 90 x 4

Llave roja y azul



Soporte pared



Vaso trans./opaco 2 piezas

CMC (Container Multi Cartridge)

- Contenedores multicartuchos fabricados en acero Inox AISI 304.
- Presión máxima de trabajo 10 bar.
- Máxima presión diferencial 0,8 bar.
- Cartuchos no incluidos.
- Unidades por caja: 1.



CÓDIGO	MODELO	Nº CARTUCHOS	CONEXIÓN LATÓN	CAUDAL (m ³ /h) TELA 20micras
A-197221	CMC-1 EC	3 x 20"	2" H	7,5
A-197224	CMC-4 EC	7 x 20"	2 1/2" H	17,5
A-197225	CMC-5 EC	7 x 40"	2 1/2" H	35

CÓDIGO	MEDIDAS A x B mm	PESO Kg
A-197221	670 x 165	5,44
A-197224	705 x 265	9,74
A-197225	1.225 x 265	13,26



PMC (Plastic Multi Cartridge)

- Contenedores multicartuchos fabricados en PVC.
- Presión máxima de trabajo 6 bar.
- Máxima presión diferencial 0,8 bar.
- Cartuchos no incluidos.
- Unidades por caja: 1



CÓDIGO	MODELO	Nº CARTUCHOS	CONEXIÓN LATÓN	CAUDAL (m ³ /h) TELA 20micras
A-150800	PMC-3	3 x 20"	2" H	7,5
A-150801	PMC-8	8 x 20"	2 1/2" H	20
A-150802	PMC-9	9 x 40"	3" H	45

CÓDIGO	MEDIDAS A x B	PESO Kg
A-150800	715 x 225	12,5
A-150801	745 x 315	22,5
A-150802	1.245 x 315	32

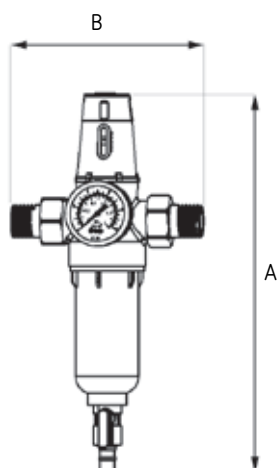


FILTRACIÓN - AUTOLIMPIABLES CON REGULADOR DE PRESIÓN



- Construido en AISI 304.
- Presión máxima de trabajo 20 bar.
- Temperatura de trabajo de 2°C a 45°C.
- Cartucho incluido de 75u en AISI 316.
- Manómetro incluido.
- SD: Fácil limpieza.
- Regulador de presión incorporado.

CÓDIGO	MODELO	CONEXIÓN LATÓN	CAUDAL (m ³ /h)
A-150509	S-006-SD	1" M	3,2"



CÓDIGO	MEDIDAS A x B mm	PESO Kg
A-150509	28 x 11	17

Consumibles



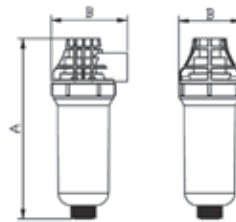
CÓDIGO	MODELO
C-150500	Malla

- Filtros de propiedades antiincrustantes y anticorrosivas.
- Instalación sencilla sin fontanería.
- **Modelo MINI L:** Especial para lavadoras.
- **Modelo MINI C:** Especial para calentadores y calderas domésticas.



CÓDIGO	MODELO	CONEXIÓN LATÓN
A-160000	Mini L Silicofosfatos	3/4" H
A-160005	Mini LS Sedimentos 20 µm	3/4" H
A-170000	Mini C Silicofosfatos	1/2" H
A-170005	Mini CS Sedimentos 20 µm	1/2" H

CÓDIGO	MEDIDAS A x B mm	PESO Kg
A-160000	165 x 65	0,30
A-160005	165 x 65	0,20
A-170000	195 x 76	0,30
A-170005	195 x 76	0,20



Accesorios y recambios



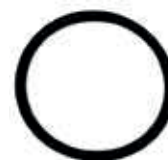
Cabeza C



Cabeza L



Cartucho siliphos y cartucho sedimento



Junta



Vaso L/C

CÓDIGO	MODELO
B-154002	Cabeza L
B-159004	Cabeza C
A-154018	Cartucho sedimentos Mini L/C

CÓDIGO	MODELO
A-308100	Cartucho siliphos (2 unidades)
C-154005	Junta Tórica
C-154017	Vaso L/C

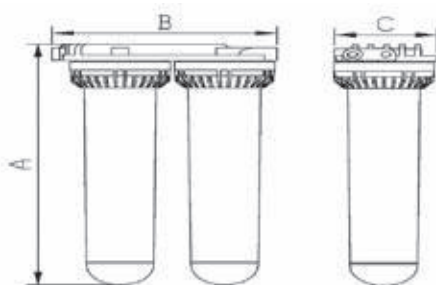
AQUAPHOS DUO



- Filtros de propiedades antiincrustantes y anticorrosivas.
- Conexiones entrada / salida en latón 1".
- Adecuados para circuitos de calefacción A.C.S., refrigeración y placas solares.
- Materiales autorizados para uso con agua potable.
- Combinación de 2 cartuchos.
- Incluyen soporte y llave para mantenimiento de filtros.

F= Filtro 20 micras (eliminación partículas en suspensión).
SPH= Silicofosfatos (protección antiincrustante).

CÓDIGO	MODELO	CONEXIÓN	ALTURA CARTUCHO	CAUDAL máx. (m ³ /h)
A-197120	Aquaphos DUO (F + SPH)	1" H	10"	0,7
A-197121	Aquaphos DUO (F + SPH)	1" H	20"	1,4

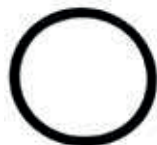


CÓDIGO	MEDIDAS A x B x C mm	PESO Kg
A-197120	350 x 280 x 130	3,00
A-197121	605 x 280 x 130	6,50

Accesorios y recambios



Cabeza



Junta



Llave



Soporte de pared



Tuerca



Vaso opaco

CÓDIGO	MODELO
C-320014	Bujía poliéster lavable sedimentos 20 µm
C-150030	Cabeza DUO
C-190401	Junta Tórica
C-197007	Llave vaso DUO
C-150031	Soporte pared

CÓDIGO	MODELO
C-190040	Tuerca
C-190043	Vaso 3PL transparente 10"
C-190044	Vaso 3PL opaco 10"
C-190045	Vaso 3PL transparente 20"
C-190046	Vaso 3PL opaco 20"

AQUAPHOS TRI

- Filtros de propiedades antiincrustantes y anticorrosivas.
- Conexiones entrada / salida en latón 3/4".
- Adecuados para circuitos de calefacción A.C.S., refrigeración y placas solares.
- Materiales autorizados para uso con agua potable.
- Combinación de 3 cartuchos.
- Incluyen soporte y llave para mantenimiento de filtros.

F= Filtro 20 micras (eliminación partículas en suspensión).

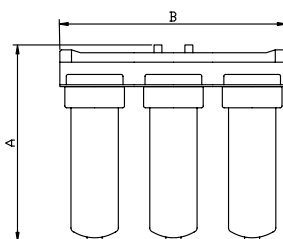
CA= Carbón Activo (eliminación cloro).

SPH= Silicofosfatos (protección antiincrustante).



CÓDIGO	MODELO	CONEXIÓN	CONTENEDOR	CAUDAL max. (m ³ /h)
A-125700	Aquaphos TRI (F + CA + SPH)	3/4"	9 3/4"	0,7
A-125702	Aquaphos TRI (F + CA + CA)	3/4"	9 3/4"	0,7
A-125703	Aquaphos TRI (F + CKDF + CKDF)	3/4"	9 3/4"	0,7
A-125704	Aquaphos TRI (F + F + CA)	3/4"	9 3/4"	0,7

CÓDIGO	MEDIDAS A x B mm	PESO Kg
A-125700	345 x 375	5
A-125702	345 x 375	5
A-125703	345 x 375	5
A-125704	345 x 375	5



Accesorios y recambios



Cabeza Tri



Junta



Llave



Soporte pared



Vasos transparente y opaco

CÓDIGO	MODELO
B-265011	Cabeza TRI/FLIPPER1 Completa
C-185020	Junta tórica 90x4
C-185013	Llave vaso TRI Azul
C-125701	Soporte pared

CÓDIGO	MODELO
C-125703	Tornillo M6 x 60 DIN912
C-125704	Tuerca M6 DIN985
C-185015	Vaso opaco 9 3/4"
C-185014	Vaso transparente 9 3/4"

AQUAPHOS BIG



- Filtros de propiedades antiincrustantes y anticorrosivas.
- Conexiones entrada / salida en latón 1 1/2".
- Adecuados para circuitos de calefacción A.C.S., refrigeración y placas solares.
- Materiales autorizados para uso con agua potable.
- Combinación de 2 cartuchos.
- Incluyen soporte y llave para mantenimiento de filtros.

F= Filtro 20 micras (eliminación partículas en suspensión).
 SPH= Silicofosfatos (protección antiincrustante).

CÓDIGO	MODELO	CONEXIÓN	ALTURA	CAUDAL max. (m ³ /h)
A-125310	Aquaphos BIG20"	1 1/2" H	20"	3,5

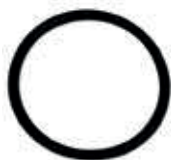


CÓDIGO	MEDIDAS A x B mm	PESO Kg
A-125310	625 x 500 x 185	15

Accesorios y recambios



Cabeza



Junta



Llave



Soporte pared



Vaso opaco



Vaso transparente

CÓDIGO	MODELO
C-190050	Cabezal BIG 1"
C-190051	Cabezal BIG 1" 1/2
C-190049	Junta tórica
C-190048	Llave vaso BIG

CÓDIGO	MODELO
C-190047	Soporte pared BIG
C-125703	Tornillos soporte pared
C-190054	Vaso BIG transparente
C-190055	Vaso BIG opaco

CARTUCHOS DECLORACIÓN

CÓDIGO	MODELO	ALTURA CARTUCHO	CAUDAL máx. (m ³ /h)
C-253116	Cartucho carbón Block 10"	10"	0,6
C-253126	Cartucho carbón Block 20"	20"	1,2
C-253243	Cartucho carbón Block 10" BIG	10"	1,2
C-253244	Cartucho carbón Block 20" BIG	20"	2,4



CÓDIGO	MODELO	ALTURA CARTUCHO	CAUDAL máx. (m ³ /h)
A-718020	Cartucho carbón GAC 9 3/4"	9 3/4"	0,25
C-253082	Cartucho carbón GAC 10"	10"	0,25
C-253125	Cartucho carbón GAC 20"	20"	0,5
C-253245	Cartucho carbón GAC 10" BIG	10"	0,25
C-804047	Cartucho carbón GAC 20" BIG	20"	0,5
A-718100	Cartucho carbón GAC-KDF GAC 9 3/4"	9 3/4"	0,4



CARTUCHOS PROTECCIÓN SILICOFOSFATOS

CÓDIGO	MODELO	ALTURA CARTUCHO	CAUDAL máx. (m ³ /h)
A-720000	Cartucho 9 3/4 Silicofosfatos	9 3/4"	0,7



CARTUCHOS VACÍOS

CÓDIGO	MODELO	ALTURA CARTUCHO	CAUDAL máx. (m ³ /h)
B-718000	Cartucho vacío transparente	9 3/4"	0,7
B-718001	Cartucho vacío azul	9 3/4"	0,7



BOBINAS

CÓDIGO	MODELO	CONTENEDOR	CAUDAL máx. (m ³ /h)
C-320302	Bujía Bobinada 5 µm 9 3/4"	9 3/4"	0,8
C-320303	Bujía Bobinada 20 µm 9 3/4"	9 3/4"	1,7
C-320304	Bujía Bobinada 40 µm 9 3/4"	9 3/4"	1,9
C-330005	Bujía Bobinada 5 µm 10"	10"	0,8
C-330020	Bujía Bobinada 20 µm 10"	10"	1,7
C-330050	Bujía Bobinada 40 µm 10"	10"	1,9
C-330505	Bujía Bobinada 5 µm 20"	20"	1,6
C-330520	Bujía Bobinada 20 µm 20"	20"	2,5
C-350005	Bujía Bobinada 5 µm 40"	40"	3,2
C-350020	Bujía Bobinada 20 µm 40"	40"	4
C-320110	Bujía Bobinada Especial BIG 5 µm 10"	10"	1,2
C-320111	Bujía Bobinada Especial BIG 20 µm 10"	10"	2,1
C-320109	Bujía Bobinada Especial BIG 5 µm 20"	20"	3,4
C-320101	Bujía Bobinada Especial BIG 20 µm 20"	20"	4,3



CÓDIGO	MEDIDAS A x B x C mm	PESO Kg
C-320302	248 x 70 x 27	0,2
C-320303	248 x 70 x 27	0,2
C-320304	248 x 70 x 27	0,2
C-330005	254 x 70 x 27	0,2
C-330020	254 x 70 x 27	0,2
C-330050	254 x 70 x 27	0,2
C-330505	508 x 63 x 27	0,4
C-330520	508 x 63 x 27	0,4
C-350005	1.016 x 63 x 27	0,9
C-350020	1.016 x 63 x 27	0,9
C-320110	254 x 114 x 27	0,5
C-320111	254 x 114 x 27	0,5
C-320109	508 x 114 x 27	0,9
C-320101	508 x 114 x 27	0,9

CÓDIGO	MODELO	CONTENEDOR	CAUDAL máx. (m ³ /h)
C-340237	Bujía de Polipropileno 5 µm 9 3/4"	9 3/4"	1,5
C-340005	Bujía de Polipropileno 5 µm 10"	10"	1,5
C-340025	Bujía de Polipropileno 20 µm 10"	10"	2,5
C-340205	Bujía de Polipropileno 5 µm 20"	20"	2,7
C-340220	Bujía de Polipropileno 20 µm 20"	20"	4,5
C-340232	Bujía de Polipropileno 5 µm 40"	40"	6,0
C-340244	Bujía de Polipropileno 20 µm 40"	40"	10,0
C-340241	Bujía de Polipropileno Especial BIG 5 µm 10"	10"	1,8
C-340242	Bujía de Polipropileno Especial BIG 20 µm 10"	10"	2,7
C-340243	Bujía de Polipropileno Especial BIG 5 µm 20"	20"	3,2
C-340230	Bujía de Polipropileno Especial BIG 20 µm 20"	20"	4,8

CÓDIGO	MEDIDAS A x B x C mm	PESO Kg
C-340237	248 x 70 x 27	0,3
C-340005	254 x 70 x 27	0,3
C-340025	254 x 70 x 27	0,3
C-340205	508 x 63 x 27	0,6
C-340220	508 x 63 x 27	0,6
C-340232	1.016 x 63 x 27	0,9
C-340244	1.016 x 63 x 27	0,9
C-340241	254 x 114 x 27	0,5
C-340242	254 x 114 x 27	0,5
C-340243	508 x 114 x 27	0,8
C-340230	508 x 114 x 27	0,8



FILTRACIÓN - CARTUCHOS Y BUJÍAS

POLIÉSTER LAVABLE

CÓDIGO	MODELO	CONTENEDOR	CAUDAL máx. (m ³ /h)
C-320003	Bujía Poliéster Lavable 5 µm 9 3/4"	9 3/4"	1
C-320004	Bujía Poliéster Lavable 20 µm 9 3/4"	9 3/4"	2
C-320013	Bujía Poliéster Lavable 5 µm 10"	10"	1
C-320014	Bujía Poliéster Lavable 20 µm 10"	10"	2
C-320007	Bujía Poliéster Lavable 5 µm 20"	20"	2
C-320011	Bujía Poliéster Lavable 20 µm 20"	20"	3,6
C-320107	Bujía Poliéster Lavable BIG 5 µm 10"	10"	2
C-320108	Bujía Poliéster Lavable BIG 20 µm 10"	10"	2,1
C-320105	Bujía Poliéster Lavable BIG 5 µm 20"	20"	4
C-320120	Bujía Poliéster Lavable BIG 20 µm 20"	20"	4,3



CÓDIGO	MEDIDAS A x B x C mm	PESO Kg
C-320003	248 x 70 x 27	0,16
C-320004	248 x 70 x 27	0,2
C-320013	248 x 70 x 27	0,2
C-320014	248 x 70 x 27	0,2
C-320007	495 x 70 x 27	0,28
C-320011	495 x 70 x 27	0,3
C-320107	254 x 114 x 27	0,4
C-320108	254 x 114 x 27	0,4
C-320105	508 x 114 x 27	0,6
C-320120	508 x 114 x 27	0,6

NYLON LAVABLE



CÓDIGO	MODELO	CONTENEDOR	CAUDAL máx. (m ³ /h)
C-319000	Bujía de Nylon lavable 60 µm 9 3/4"	9 3/4"	3,5
C-319005	Bujía de Nylon lavable 60 µm 20"	20"	6,4
C-319001	Bujía de Nylon lavable 60 µm 10"	10"	3,5

CÓDIGO	MEDIDAS A x B x C mm	PESO Kg
C-319000	248 x 65 x 27	0,16
C-319005	493 x 61 x 26,5	0,36
C-319001	254 x 67 x 27	0,20

