

2022 CATALOGUE GÉNÉRAL



Filtration de l'eau et de l'air

Piscine / SPA
Cartouche / Carter
Membrane

Électroménager Air / hotte / Cave

Informations

NOTRE ENTREPRISE

Crystal Filter® s'impose en tant que marque de produits compatibles pour les grandes marques, mais également pour sa gamme d'articles de filtration standards et de filtres pour Spas et piscines.

Notre équipe forte de plus de 15 ans d'expérience dans le traitement de l'eau, travaille chaque jour pour vous proposer :

- Des produits de haute qualité
- Des produits exclusifs, développés spécialement pour et par Crystal Filter®
- Des conseils professionnels.

NOTRE SAVOIR FAIRE

Il est souvent difficile de s'y retrouver dans la multitude de références proposées pour les produits de filtration d'eau. En achetant les produits de marque Crystal Filter®, vous êtes assurés de choisir des produits de qualité, au meilleur prix.

La marque Crystal Filter® s'impose en tant que marque de produits compatibles pour les grandes marques, des cartouches pour osmoseurs comme Culligan® jusqu'aux filtres pour réfrigérateurs américains, mais également pour sa gamme d'articles de filtration standards et de filtres pour Spas et piscines.

Pour répondre à la demande des consommateurs, nous allons jusqu'à développer des produits de A-à-Z, grâce à notre pôle « recherche et développement » compétent.

C'est parce que nous pouvons vous proposer ces produits uniques sur le marché, pour notre professionnalisme et pour la qualité de nos produits, que nos clients nous récompensent chaque jour par leur fidélité.

Sommaire

PISCINE SPA		6
Piscine	8	
SPA	12	
CARTOUCHE CARTER		14
Cartouche	16	
Carter	36	
MEMBRANE		40
Membrane	42	
ÉLECTROMÉNAGER		46
Électroménager	48	
TRAITEMENT DE L'AIR		56
Traitement de l'air	58	

PISCINE | SPA

Piscine SPA

p.8-11 p.12-13

Piscine

Filtres Piscines Double Ouverture

Gamme de filtres piscines ouverts des deux côtés, de nombreux modèles sont disponibles pour couvrir les systèmes de filtration les plus populaires.



Référence	Modèle	Compatible
ALP007760	SPCF-101	Waterair® CFR 100
ALP007762	SPCF-102	Hayward® C900
ALP007764	SPCF-103	Hayward® C2030
ALP007765	SPCF-104	Hayward® C3025/C3030
ALP007766	SPCF-105	Hayward® C4025/C4030
ALP007767	SPCF-106	Hayward® C5025/C5030
ALP007768	SPCF-107	Hayward® C7030
ALP007861	SPCF-109	Hayward® C750
ALP007862	SPCF-110	Sta-Rite® Posi-Clear® PXC-75
ALP007864	SPCF-112	Sta-Rite® Posi-Clear® PXC-125
ALP007865	SPCF-113	Hayward® C1502
ALP007866	SPCF-114	Sta-Rite® Posi-Clear® PXC-RP100
ALP007867	SPCF-115	Sta-Rite® Posi-Clear® PXC-RP150
ALP007868	SPCF-116	Sta-Rite® Posi-Clear® PXC-RP200
ALP007990	SPCF-117	Pentair® Sta-Rite® Posi-Clear® PXC-150
ALP007796	SPCF-118	Pentair® QUAD DE 60
ALP007992	SPCF-119	Pentair® QUAD DE 80
ALP007991	SPCF-120	Pentair® QUAD DE 100
ALP008360	SPCF-700	Magiline® FX



Filtres piscines Ouvert / Fermé

Gamme de filtres piscines fermés en haut et ouverts en bas, de nombreux modèles sont disponibles pour couvrir les systèmes de filtration les plus populaires.



Référence	Modèle	Compatible
ALP007182	SPCF-200	Waterair® Escatop®/Escawat®
ALP008491	SPCF-200-M PRO	Waterair® Escatop®/Escawat®
ALP007769	SPCF-202	Weltico® C2
ALP007770	SPCF-203	Weltico® C3
ALP007771	SPCF-204	Weltico® C5
ALP007772	SPCF-205	Weltico® C6
ALP007773	SPCF-206	Weltico® C7
ALP007761	SPCF-207	Waterair® Sherlock 100
ALP007300	SPCF-250-100	Waterair® CW 100
ALP007301	SPCF-250-150	Waterair® CW 150



Piscine

Poches Filtrantes Piscines

Gamme de poches filtrantes pour piscine, ces poches sont compatibles avec les systèmes de filtration des plus grandes marques : Desjoyaux®, Filtrinov®, Weltcico®, Magiline® et d'autres.



Référence	Modèle	Média	Compatible
ALP008368	SPCF-900-10-PPX	10 <i>µ</i> m	Magiline FX®
ALP008371	SPCF-900-5-PP	5 μ m	Magiline FX®
ALP008372	SPCF-912-10-PPX	10μ m	Weltico® C5
ALP008375	SPCF-912-5-PP	5 μ m	Weltico® C5
ALP008376	SPCF-913-10-PPX	10μ m	Weltico® C6
ALP008379	SPCF-913-5-PP	5 μ m	Weltico® C6
ALP008408	SPCF-920-10-PP	10μ m	Desjoyaux®
ALP008410	SPCF-920-10-PPX	10 μ m	Desjoyaux®
ALP008409	SPCF-920-25-PP	25μ m	Desjoyaux®
ALP008407	SPCF-920-5-PP	5 μ m	Desjoyaux®

Balles de filtration

Les balles de filtration remplacent le média de filtration des filtres à sable, 700g de balles remplacent 25 kg de sable, une finesse de filtration entre 3 et 5 μ m ce qui est 10 fois supérieur à celle du sable.



Réf : ALP008361





cine SPA



Filtres SPA Double Ouverture

Gamme de filtres SPA ouverts des deux côtés, de nombreux modèles sont disponibles pour couvrir les systèmes de filtration les plus populaires.



Référence	Modèle	Compatible
ALP008402	SPCF-421	Pleatco® PRB50-IN, Unicel® C-4950, Filbur® FC-2390
ALP008404	SPCF-422	Pleatco® PRB35-IN, Unicel® C-4335, Filbur® FC-2385
ALP008405	SPCF-423	Pleatco® PRB25-IN, Unicel® C-4326, Filbur® FC-2375
ALP007352	SPCF-100	Dreammaker® / PDM30
ALP007351	SPCF-100-M	Dreammaker® / PDM30-M

Filtres SPA à Visser

Gamme de filtres SPA à visser, de nombreux modèles sont disponibles pour couvrir les systèmes de filtration les plus populaires.



Référence	Modèle	Compatible
ALP008403	SPCF-601	Pleatco® PWW50-P3, Filbur® FC-0359, Unicel® 6CH-940
ALP007763	SPCF-300	Futura Spa®



cine SPA

CARTOUCHE

Cartouche Carter

p.16-35 p.36-39

CARTER

Cartouches SPUN Standard

Cartouches sédiments SPUN, composées à 100% de pur polypropylène formé par liaison thermique (thermo-soudure).

Disponibles dans de nombreuses tailles et micronages.



Référence	Modèle	Taille	Micronage
ALP001285	PP-05-5	5"	5 μ m
ALP007144	PP-25-7	7''	25 µm
ALP000377	PP-01-978	9′′7/8	1 μ m
ALP000378	PP-05-978	9′′7/8	5 μ m
ALP000846	PP-10-978	9′′7/8	10 <i>µ</i> m
ALP000847	PP-25-978	9′′7/8	25μ m
ALP007347	PP-05-978M Antibactérien	9′′7/8	5 μ m
ALP007348	PP-25-978M Antibactérien	9′′7/8	25μ m
ALP000380	PP-01-20	20′′	1 μ m
ALP000381	PP-05-20	20′′	5 μ m
ALP000844	PP-10-20	20′′	10μ m
ALP000845	PP-25-20	20′′	25μ m
ALP007050	PP-50-20	20′′	50 μ m
ALP007963	PP-01-30	30′′	1 μ m
ALP007964	PP-05-30	30′′	5 μ m
ALP007965	PP-10-30	30′′	10 μ m
ALP007992	PP-25-30	30′′	$25\mu\mathrm{m}$
ALP007793	PP-01-40	40′′	1 μ m
ALP007794	PP-05-40	40′′	5 μ m
ALP007967	PP-10-40	40′′	10μ m
ALP007795	PP-25-40	40′′	25μ m







Cartouches SPUN Big Blue

Cartouches sédiments SPUN au format Big Blue, composées à 100% de pur polypropylène formé par liaison thermique (thermo-soudure). Disponibles dans de nombreuses tailles et micronages.



Référence	Modèle	Taille	Micronage
ALP007106	PP-01-978BB	9′′7/8	1 μ m
ALP000008	PP-05-978BB	9′′7/8	5 μ m
ALP007107	PP-10-978BB	9′′7/8	10 μ m
ALP007108	PP-25-978BB	9′′7/8	25 μ m
ALP007109	PP-01-20BB	20''	1 μ m
ALP002154	PP-05-20BB	20''	5 μ m
ALP007110	PP-10-20BB	20′′	10 μ m
ALP002155	PP-25-20BB	20′′	25 μ m

Cartouches SPUN code 222

Cartouches sédiments SPUN embout 222, composées à 100% de pur polypropylène formé par liaison thermique (thermo-soudure). Compatibles ATLAS FILTRI BX®. Disponibles dans de nombreuses tailles et micronages.



Référence	Modèle	Taille	Micronage
ALP007124	PP-05-8-BX	8''	5μ m
ALP007125	PP-25-8-BX	8''	25 μ m
ALP007126	PP-05-19-BX	19"	5 μ m
ALP007127	PP-25-19-BX	19″	25 μ m
ALP007177	PP-50-19-BX	19"	50 μ m



Cartouche 17

Cartouches Bobinées Standard

Cartouches sédiments bobinées constituées de fils en polypropylène de haute qualité.

Disponibles dans différentes tailles et micronages.



Référence	Modèle	Taille	Micronage
ALP006765	SW-01-978-PP	9′′7/8	1 μ m
ALP001382	SW-05-978-PP	9′′7/8	5 μ m
ALP001383	SW-10-978-PP	9′′7/8	10 μ m
ALP007111	SW-20-978-PP	9′′7/8	20 μ m
ALP001384	SW-25-978-PP	9′′7/8	25 μ m
ALP007113	SW-50-978-PP	9′′7/8	50 μ m
ALP007114	SW-75-978-PP	9′′7/8	75 μ m
ALP007115	SW-100-978-PP	9′′7/8	100 μ m
ALP006766	SW-01-20-PP	20′′	1 μ m
ALP006767	SW-05-20-PP	20′′	5 μ m
ALP006768	SW-10-20-PP	20′′	10 μ m
ALP006769	SW-25-20-PP	20′′	25 μ m







Cartouches Bobinées code 222

Cartouches sédiments bobinées embout 222 constituées de fils en polypropylène de haute qualité. Compatibles ATLAS FILTRI BX®.

Disponible dans différentes tailles et micronages.



Référence	Modèle	Taille	Micronage
ALP007116	SW-01-8-PP-BX	8"	1 μ m
ALP007117	SW-05-8-PP-BX	8"	5 μ m
ALP007118	SW-10-8-PP-BX	8"	10 μ m
ALP007119	SW-25-8-PP-BX	8"	25μ m
ALP007120	SW-01-19-PP-BX	19"	1 μ m
ALP007121	SW-05-19-PP-BX	19"	5 μ m
ALP007122	SW-10-19-PP-BX	19"	10 μ m
ALP007123	SW-25-19-PP-BX	19"	25μ m



Cartouches Plissées Standard

Cartouches sédiments plissées, les plis permettent de développer une plus grande surface de filtration offrant un plus grand débit et une durée de vie accrue.



Référence	Modèle	Taille	Micronage
ALP007179	PF-01-934-P0	9′′3/4	1 μ m
ALP007130	PF-05-934-P0	9′′3/4	$5\mu\mathrm{m}$
ALP007131	PF-10-934-P0	9′′3/4	10 μ m
ALP007132	PF-20-934-P0	9′′3/4	20 μ m
ALP007181	PF-50-934-P0	9′′3/4	50 μ m
ALP007133	PF-05-20-P0	20′′	5μ m
ALP007134	PF-10-20-P0	20′′	10 μ m
ALP007135	PF-20-20-P0	20′′	20 μ m

Cartouches Plissées Big Blue

Cartouches sédiments plissées au format Big Blue, les plis permettent de développer une plus grande surface de filtration offrant un plus grand débit et une durée de vie accrue.



Référence	Modèle	Taille	Micronage
ALP007136	PF-05-934BB-P0	9′′3/4	5μ m
ALP007137	PF-10-934BB-P0	9′′3/4	10 μ m
ALP007138	PF-20-934BB-P0	9′′3/4	20 μ m
ALP007303	PF-01-20BB-P0	20′′	1 μ m
ALP007139	PF-05-20BB-P0	20′′	5μ m
ALP007140	PF-10-20BB-P0	20′′	10 μ m
ALP007141	PF-20-20BB-P0	20′′	$20\mu\mathrm{m}$







Cartouches Charbon Standard

Cartouches charbon bloc (minéral ou végétal) améliorent le goût et l'odeur de l'eau, disponibles dans différentes tailles et grades de charbon.



Référence	Modèle	Taille	Micronage
ALP001286	Charbon actif 5''	5"	5 μ m
ALP004042	CBE-10-7	7''	10μ m
ALP007208	CBC-05-934 Premium	9′′3/4	5 μ m
ALP007216	CBH-05-934 Super Premium	9′′3/4	5 μ m
ALP007217	CBS-05-934-AW Super Premium lavé à l'acide	9′′3/4	5 μ m
ALP007218	CBS-05-934-LR Super Premium réduction plomb	9′′3/4	5 μ m
ALP007792	CBC-10-934 Premium	9′′3/4	10μ m
ALP002843	CBE-10-934	9′′3/4	10μ m
ALP007209	CBC-05-20 Premium	20′′	5 μ m
ALP002153	CBE-10-20	20′′	10μ m
ALP007210	CBC-05-30 Premium	30′′	5 μ m
ALP007211	CBC-05-40 Premium	40′′	5 μ m



Cartouches Charbon Big Blue

Cartouches charbon bloc (minéral ou végétal) format Big Blue améliorent le goût et l'odeur de l'eau, disponibles dans différentes tailles et grades de charbon.



Référence	Modèle	Taille	Micronage
ALP002156	CBE-10-934BB	9′′3/4	10 μ m
ALP007212	CBC-05-934BB Premium	9'' 3/4	5 μ m
ALP002157	CBE-10-20BB	20''	10 μ m
ALP007213	CBC-05-20BB Premium	20′′	5 μ m

Cartouches Charbon code 222

Cartouches charbon bloc embout 222 améliorent le goût et l'odeur de l'eau, disponibles dans différentes tailles. Compatibles ATLAS FILTRI BX®.



Référence	Modèle	Taille	Micronage
ALP007128	CBE-10-8-BX	8′′	10 μ m
ALP007129	CBE-10-19-BX	19"	10 <i>µ</i> m





Conteneurs Standard

Conteneurs en plastique ABS résistant aux chocs, disponibles vides à remplir avec le média de votre choix ou déjà remplis avec différents médias pour différentes applications.



Référence	Modèle	Taille	Média
ALP000615	CO-934	9′′3/4 à 10′′	Vide
ALP007336	CO-934-GAC01	9′′3/4 à 10′′	Charbon actif végétal
ALP000569	CO-934-SIL	9′′3/4 à 10′′	Silicophosphates
ALP001955	CO-934-POL1	9′′3/4 à 10′′	Polyphosphates

Conteneurs code 222

Conteneurs embout 222 en plastique ABS résistant aux chocs, disponibles vides à remplir avec le média de votre choix ou déjà remplis avec différents médias pour différentes applications. Compatibles ATLAS FILTRI BX ${\mathbb R}$.



Référence	Modèle	Taille	Média
ALP007455	CO-8-BX	8"	Vide
ALP007337	CO-8-BX-GACO1	8"	Charbon actif végétal
ALP007454	CO-8-BX-SIL	8′′	Silicophosphates
ALP007453	CO-8-BX-POL1	8"	Polyphosphates



Conteneurs en ligne

Conteneurs en plastique ABS résistant aux chocs, disponibles vides à remplir avec le média de votre choix ou déjà remplis avec différents médias pour différentes applications. Entrée et sortie en 1/4" taraudé.



Référence	Modèle	Embout	Média
ALP007206	CRI 910	1/4" taraudé	Vide
ALP007973	CRI 910-DOL	1/4" taraudé	Dolomite
ALP007871	CRI 910-GAC01	1/4" taraudé	Charbon actif végétal
ALP007872	CRI 910-NIR	1/4" taraudé	Résine anti-nitrates
ALP007873	CRI 910-DIR	1/4" taraudé	Résine déminéralisation
ALP007874	CRI 910-SIR	1/4'' taraudé	Résine anti-silicates

Conteneur Big Blue

Conteneur Big Blue CO-934BB-S01 de taille 9"3/4 à 10", contenant du charbon actif de noix de coco en granulés et du KDF (mélange de fine limaille de cuivre et de zinc d'une grande pureté) pour éliminer fer, chlore, sulfure d'hydrogène et métaux lourds tels que plomb, mercure, chrome...





Sac de Charbon Actif 3.4 litres

Sac de charbon actif de noix de coco CN-GACO2, contient 3.4 litres, ce qui permet de traiter environ 60 m3 d'eau.

Améliore le gout, enlève les odeurs et diminue le chlore, l'ozone et les micropolluants.

Réf: ALP008304









Cartouches Double-Action

Cartouche PPCB-05-934

Cartouche double-action PPCB-05-934, filtration SPUN 5 μ m + charbon actif premium de noix de coco en bloc.

Taille: 9"3/4

Réf: ALP007222





Cartouche CCI-10-934

Cartouche double-action CCI-10-934, filtration 10 μ m en cellulose imprégnée de charbon actif.

Taille: 9"3/4

Réf: ALP007178



Cartouche SWGC-05-934-PP

Cartouche double-action SWGC-05-934-PP, filtration bobinée μ m + charbon actif de qualité.

Taille: 9"3/4

Réf: ALP007178



Cartouche DE-001 "Jacob Delafon"

Cartouche DE-001 compatible R8A360NF pour système de filtration CARAFE Jacob Delafon®.

Réf: 006730





Cartouches QCF-3xx

Cartouches de filtration QCF compatibles avec les filtres $3M^{TM}$ HF20, $3M^{TM}$ SGP (sans réduction du calcaire) et Jacob Delafon® R8A360NF.



Référence	Modèle	Dimensions	Média
ALP008112	QCF-301	233x94mm	Charbon actif
ALP008113	QCF-302	353x94mm	Charbon actif
ALP008230	QCF-321	233x94mm	Sédiment + Charbon + Ultrafiltration

Tête de filtration QCF-3001

Tête de filtration QCF pour filtre QCF-3xx, mais également compatible avec les cartouches $3M^{TM}$ SGP, $3M^{TM}$ HF, carafe Jacob Delafon®.

Réf: 007528



Cartouche QCF-401

Cartouche de filtration QCF-401 compatible 3M $^{\text{TM}}$ AP2-C401-SG, mais également compatible avec le filtre Lincat® FC02.

Réf: ALP008416







Cartouches QCF-1xx

Cartouches de filtration QCF compatibles avec les têtes de filtre Everpure® QL1, QL2(B) et QL3(B).

Filtration charbon actif bloc noix de coco 0,5 μ m.



Référence	Modèle	Taille	Média
ALP007227	QCF-101	8′′	Charbon actif
ALP007229	QCF-102	12"	Charbon actif

Tête de filtration QCF-1002

Tête de filtration QCF pour filtre QCF-1xx, mais également compatible avec les cartouches 3M™ SGP, 3M™ HF, carafe Jacob Delafon®

Réf: 007528



Cartouches QCF-2xx

Cartouches de filtration QCF compatibles avec les systèmes Culligan® Preferred Series : Preferred Series 150 (cartouche 8"), Preferred Series 250 (cartouche 12").

Filtration charbon actif bloc noix de coco 0,5 μ m.



Référence	Modèle	Taille	Média
ALP007457	QCF-201	8"	Charbon actif
ALP007458	QCF-202	12′′	Charbon actif



Cartouche 27

Cartouche CRI 900

Cartouche de filtration premium 3 en 1 : filtre sédiment 1 μ m, filtre charbon actif de noix de coco et ultrafiltration sur membrane à fibres creuses 0.1 μ m. Entrée et sortie en 1/4" tarqué.

Réf: ALP007233



Cartouche CRI 110

Cartouche de filtration au charbon actif de noix de coco bloc CTO, utilisable dans de nombreuses applications, notamment pour osmoseurs, fontaines et systèmes d'ultrafiltration. Entrée et sortie en raccords rapides 1/4".

Réf: ALP007246



Cartouche CRI 120

Cartouche de filtration sédiment polypropylène 5 μ m, utilisable dans de nombreuses applications, notamment pour osmoseurs, fontaines et systèmes d'ultrafiltration. Entrée et sortie en raccords rapides 1/4".

Réf: ALP007971



Cartouche CRI 220

Cartouche de filtration au charbon actif de noix de coco en granulés, utilisable pour de nombreuses applications : filtre osmoseur, filtre sous évier, filtre pour frigo américain... Entrée et sortie en 1/4" taraudé.

Réf: ALP007148







Cartouches HRC-WM1xx

Cartouches de filtration HRC (Hôtellerie-Restauration-Café), compatibles BWT® Best Taste® (sans by-pass).

Cartouches filtrantes au charbon actif de noix de coco (5 μ m).



Référence	Modèle	Dimensions	Compatible
ALP008109	HRC-WM101	241x94mm	BWT® Best Taste® X
ALP008110	HRC-WM102	356x94mm	BWT® Best Taste® S
ALP008111	HRC-WM103	432x136mm	BWT® Best Taste® S

Cartouches HRC-WM2xx

Cartouches de filtration HRC (Hôtellerie-Restauration-Café), compatibles BWT® BestMax (sans by-pass).

Cartouches filtrantes composées de résine d'adoucissement et de charbon actif de noix de coco .



Référence	Modèle	Dimensions	Compatible
ALP008106	HRC-WM201	241x94mm	BWT® BestMax X et S
ALP008107	HRC-WM202	356x94mm	BWT® BestMax V
ALP008108	HRC-WM203	432x136mm	BWT® BestMax M, L, XL.



Cartouches HRC-WM3xx

Cartouches de filtration HRC (Hôtellerie-Restauration-Café), compatibles BWT® BestMax (sans by-pass).

Cartouches filtrantes composées de résine de décarbonatation et de charbon actif de noix de coco .



Référence	Modèle	Dimensions	Compatible
ALP008114	HRC-WM301	241x94mm	BWT® BestMax X et S
ALP008104	HRC-WM302	356x94mm	BWT® BestMax V
ALP008105	HRC-WM303	432x136mm	BWT® BestMax M, L, XL.

Tête de filtration HRC-WM2000

Tête de filtration pour cartouche HRC type Bestmax® / Best taste®, BWT® (sans by-pass) BestMax, BestMax Soft, BestMax Premium, BestMax Balance, BestTaste, AgaPura®.





Tête de filtration HRC-WM2001

Tête de filtration avec by-pass pour cartouche HRC type Bestmax® / Best taste®, BWT® BestMax, BestMax Soft, BestMax Premium, BestMax Balance, BestTaste, AqaPura®.

Réf: ALP008436









Filtre charbon tête HRC-WM2001

Lot de 2 filtres charbon qui permet de traiter l'eau passant par le By-pass de la tête HRC-WM2001, donc non filtrée par la cartouche.



Réf: ALP008437

Cartouche PO-001

Cartouche de filtration compatible pour remplacement de la cartouche CJFSE du filtre sous évier de Polar™ FSE ou FSE2.

Filtration 3 étapes : sédiment, charbon et sédiment.

Réf: ALP007172



Cartouche PO-002

Lot de 2 cartouches de filtration (50 μ m) compatible CJ7100 Polar $^{\text{TM}}$ pour système POLAR $^{\text{TM}}$ 3 en 1 : PSD, PSD1, PDF22.

Réf: ALP002543X2



Cartouche PO-003

Cartouche de filtration anti-tartre et anti-rouille compatible POLAR TM CJFA et POLAR TM CJ1020, compatible avec les installations Polar TM : FA34C, FABP34C, CJ1020, FBP34C, FBP34, FD34CBP, FD34C, FBP1, FL34 et FL1.

Réf: ALP002586



Cartouche PO-100

Cartouche de filtration compatible Clico®14G0BC pour Clico® FB de Polar $^{\text{TM}}$. Filtration nominale à 0.5 μ m.

Réf: 006701









Cartouche PO-101

Cartouche de filtration compatible Clico®38G0 pour Clico® FSE de Polar $^{\text{\tiny TM}}$. Filtration nominale à 5 μ m.

Réf: 006702



Cartouche PO-102

Cartouche de filtration compatible avec la cartouche FSE3R du filtre sous évier de Polar ™ FSE3.

Filtration 0.5 μ m et charbon actif.

Réf: ALP008124



Cartouche PO-200

Cartouche de filtration compatible Polar $^{\mathsf{TM}}$ FUS.

Filtre triple action : anti-chlore, anti-sédiments (impuretés à 5 μ m) et anti-calcaire.

Réf: 006714



Cartouche CLG-101

Cartouche de filtration sédiment (5 μ m) pour osmoseurs Culligan® Aqua Cleer® AC30, AC15, LC50 et H83.

Réf: ALP001976



Cartouche CLG-102

Cartouche de filtration de charbon actif minéral 5 μ m pour osmoseurs Culligan® Aqua Cleer® AC30, AC15, LC50 et H83.

Réf: ALP001963



Cartouche CRI-210

Cartouche GAC, compatible avec le post-filtre Culligan R 01-0042-91, 01-0000-79.

Disponible avec raccord rapide en 1/4" ou 3/8".

Réf: ALP007285 - ALP007286









Cartouche PE-001

Cartouche de filtration sédiment (20 μ m) compatible Permo Cristal, et aussi les carters 3 pièces Permo Signal, Permo Cristal 3, Permo Diflo et Permo Diphos.

Réf: ALP006181



Cartouche PE-002

Manchon de filtration sédiment compatible PermoCristal 4, Permodiphos, Permodiflo, Permosignal (sans possibilité de bague), PermoCristal 3.

Réf: ALP006153



Cartouche PE-003

Manchon de filtration sédiment compatible PermoCristal 4 (3730), Permodiphos, Permodiflo, Permosignal, PermoCristal 3.

Réf: ALP004102



Cartouche PE-004

Cartouche de filtration sédiment (25 μ m) compatible Permo P0088155 et la référence P0088165 pour carter Permo Cristal Eco.

Réf: ALP004101



che Carter

Carter

Carter Porte Filtre Standard

Carter porte filtre, il permet d'utiliser des cartouches standards.

Pression maximum: 90 psi / 6 bars.

Température : $2-38 \ C^{\circ}$.



Référence	Modèle	Taille	Raccordement
ALP007236	FHPP-20	20′′	3/4" taraudé

Carters Porte Filtre Big Blue

Carters porte filtre, ils permettent d'utiliser des cartouches Big Blue.

Pression maximum: 90 psi / 6 bars.

Température : $2-38 \ C^{\circ}$.



Référence	Modèle	Taille	Raccordement
ALP007237	FHPP-10BB	10"	1" taraudé
ALP007238	FHPP-20BB	20′′	1" taraudé

Carter FHPP-PO-001

Carter pour cartouche filetée compatible avec Crystal Filter® PO-001 (voir p.31) et Polar® CJFSE.

Vendu avec accessoires : 1 carter, 1 cartouche, 1 equerre, 1 clé de démontage.

Réf : ALP008473







Carters multi-cartouches type A

Carters multi-cartouches type A (fermeture écrou plastique) pouvant accueillir 5 cartouches standards (embout DOE).

Pression maximum (25 °C): 4 bars. Pression recommandée: 3 bars.

Température : 5-40 C°.



Référence	Modèle	Taille cartouche	Raccordement
ALP007876	FHPVC-20x5-A	20′′	63mm femelle
ALP007877	FHPVC-30x5-A	30′′	63mm femelle
ALP007878	FHPVC-40x5-A	40′′	63mm femelle

Carters multi-cartouches type B

Carters multi-cartouches type B (fermeture boulons inox 316) pouvant accueillir 5 cartouches standards (embout DOE).

Pression maximum (25 °C): 6 bars. Pression recommandée: 4 bars.

Température : $5-40 \, \text{C}^{\circ}$.



Référence	Modèle	Taille cartouche	Raccordement
ALP007894	FHPVC-20x5-B2	20"	63mm femelle
ALP007895	FHPVC-30x5-B2	30′′	63mm femelle
ALP007896	FHPVC-40x5-B2	40′′	63mm femelle



Carter

Carters multi-cartouches type B

Carters multi-cartouches type B (fermeture boulons inox 316) pouvant accueillir 9 cartouches standards (embout DOE).

Pression maximum (25 °C): 6 bars. Pression recommandée: 4 bars.

Température : 5-40 C°.



Référence	Modèle	Taille cartouche	Raccordement
ALP007907	FHPVC-20x9-B	20′′	90mm femelle
ALP007908	FHPVC-30x9-B	30′′	90mm femelle
ALP007909	FHPVC-40x9-B	40′′	90mm femelle

Clé pour muli-cartouches Type A

Clé de serrage / desserrage pour carter multi-cartouches FHPVC-20x5-A, FHPVC-30x5-A, FHPVC-40x5-A.

Réf: ALP007880



Joints toriques carter multi-cartouches

Joints toriques en silicone pour carters multi-cartouches.



Référence	Modèles de carters	
ALP007879	FHPVC-20x5-A, FHPVC-30x5-A, FHPVC-40x5-A	
ALP007897	FHPVC-20x5-B2, FHPVC-30x5-B2, FHPVC-40x5-B2	
ALP007910	FHPVC-20x9-B, FHPVC-30x9-B, FHPVC-40x9-B	





Équerres pour carter standard

Équerres simples en métal, pour la fixation murale de carters standards.



Référence	Modèles de carters
ALP007753	FHPP-20
ALP007243	FHPP-10BB et FHPP-20BB

Joints toriques carter standard

Joints toriques pour carters standards.



Référence	Modèles de carters
ALP007749	FHPP-20
ALP007746	FHPP-10BB et FHPP-20BB

Clés pour carter standard

Clés de serrage / desserrage pour carters standards.



Référence	Modèles de carters
ALP007751	FHPP-20
ALP007748	FHPP-10BB et FHPP-20BB



Carter | 39

MEMBRANE

Membrane p.42-45

Membrar

Membranes Standard

Membranes d'osmose, film membrane Toray \mathbb{R} .

Rendement: 15 %.

Température max du flux entrant : 45°C. Taux de réjection (de sels minéraux) : 96%.



Référence	Modèle	Taille	Litres par jour
ALP007845	RO-1812-50	1812	190
ALP007846	RO-1812-75	1812	280
ALP007847	RO-1812-100	1812	380
ALP007869	RO-2512-200	2512	760
ALP008184	RO-3013-400	3013	1500
ALP007870	RO-3012-500	3012	1900





Membranes Low Energy

Membranes d'osmose basse énergie, film membrane Toray®.

Rendement: 15 %.

Température max du flux entrant : 45°C. Taux de réjection (de sels minéraux) : 99%.



Référence	Modèle	Taille	Litres par jour
ALP007852	RO-LE-2521	2521	1400
ALP007853	RO-LE-2540	2540	3000
ALP007854	RO-LE-4021	4021	3780
ALP007855	RO-LE-4040	4040	9460

Membranes Extra Low Energy

Membranes d'osmose extra basse énergie, film membrane Toray®.

Rendement: 15 %.

Température max du flux entrant : 45°C. Taux de réjection (de sels minéraux) : 95%.



Référence	Modèle	Taille	Litres par jour
ALP007856	RO-XLE-2521	2521	1400
ALP007857	RO-XLE-2540	2540	3200
ALP007858	RO-XLE-4021	4021	4160
ALP007859	RO-XLE-4040	4040	9850

Membrar

Membranes Brackish Water

Membranes d'osmose pour eau saumâtre, film membrane Toray®.

Rendement: 15 %.

Température max du flux entrant : 45°C. Taux de réjection (de sels minéraux) : 99,2%.



Référence	Modèle	Taille	Litres par jour
ALP007848	RO-BW-2521	2521	1400
ALP007849	RO-BW-2540	2540	3000
ALP007850	RO-BW-4021	4021	3780
ALP007851	RO-BW-4040	4040	9460

Porte-Membrane Inox

Porte-membrane en inox brossé.

Disponible en Inox 304 ou Inox alimentaire, et également en Inox 316 qui est plus résistant.



Référence	Modèle	Taille	Type d'inox
ALP007816	CRF-2521-316-B-ABS	2521	316
ALP007815	CRF-2540-316-B-ABS	2540	316
ALP007814	CRF-4021-316-B-ABS	4021	316
ALP007191	CRF-4040-316-B-ABS	4040	316
ALP007380	CRF-2521-304-B-ABS	2521	304
ALP002035	CRF-2540-304-B-ABS	2540	304
ALP002234	CRF-4021-304-B-ABS	4021	304





1e

ÉLECTROMÉNA

Électroménager p.48-55

AGER

Électromé

Filtre CRF2903

Le filtre CRF2903 est compatible avec les filtres internes DA29 des réfrigérateurs Samsung®.

Également compatible avec d'autres filtres.

Réf: 006307



Filtre CRF3699

Le filtre CRF3699 est compatible avec les filtres General Electric® : MWF, GWF, GWFA, GWF01, GWF06, MWFA, MWFINT, GERF-100, WF287, MWFV1, WSG-1, Smartwater... Également compatible avec d'autres filtres.

Réf: 006309



Filtre CRF1007

Le filtre CRF1007 est compatible General Electric® : GSWF, WF282, 100749-C, 100749C, 100810 / A, 100810A, 215C1152P002, 238C2334P001, 35917-MN-1, AP3418061.

Réf: 004106



Filtre CRF1018

Le filtre CRF1018 est compatible General Electric®: MSWF, MSWF3PK, MSWFDS, 101820/A, 101820A, 101821-B, 101821B, 238C2334P003, AP3997949, PC46783, PS1559689, WR02X12345, WR02X12801.







enager

Filtre CRF4001

Le filtre CRF4001 est compatible pour tout réfrigérateur équipé du filtre d'origine Whirlpool® GRV001 ou GRV002 : pour frigo Whirlpool®, Laden®, Bauknecht®.

Réf: ALP007839



Filtre CRF4088

Le filtre CRF4088 est compatible avec les filtres Whirlpool® : USC009, SBS002, SBS200, USC009, SBS001, SB003, USK009, 4396508, 4396508P, 4392857, 4392857R... Également compatible avec d'autres filtres.

Réf: 006308



Filtre CRF8001

Le filtre CRF8001 est compatible Maytag® : UKF8001, UKF8001AXX, UKF8001AXX-750, UKF8001AXXP, Puriclean II, Puriclean III... Également compatible avec d'autres filtres.

Réf: 006433



Filtre CRF1104

Le filtre CRF1104 est compatible LG $\mathbb R$: LT500P, 5231JA2002A, ADQ72910901, AP500, AP510...

Également compatible avec d'autres filtres.





Électromé

Filtre CRF5231

Le filtre CRF5231 est compatible LG® - Kenmore® - Sears® : LT600P, 5231JA2005A, 5231JA2005A-S, 5231JA2006A, 5231JA2006B-S.... Également compatible avec d'autres filtres.

Réf: 006626



Filtre CRF3606

Le filtre CRF3606 est compatible LG® - Sears® - Kenmore® : LT700P, 5231JA2005A, 5231JA2005A-S, 5231JA2006A, 5231JA2006B-S... Également compatible avec d'autres filtres.

Réf: 004109



Filtre CRF7361

Le filtre CRF7361 est compatible LG® - Sears® - Kenmore® : LT800P, ADQ73613401, AP5951267, LGM7251242FR-06, 3283690, 04609490000... Également compatible avec d'autres filtres.

Réf: 007473



Filtre CRF7251

Le filtre CRF7251 est compatible LG®: M7251242FR-06, M7251242F06, ADQ32617701, ADQ32617703, M7251253F-06, M7251253FR-06, GRP2470ACM.







enager

Filtre CRF7003

Le filtre CRF7003 est compatible Maytag® 4830310100, UKF7003. Ce filtre est utilisé dans certains réfrigérateurs Maytag® / Jenn-Air® / Beko® / Smeg® / Tekka® / Admiral®.

Réf: 006432



Filtre CRF6448

Le filtre CRF6448 est compatible Bosch® - Siemens® - Haier® : UltraClarity 644845, 643046, 9000 193 914, 9000733787, 00740559, 11028820, UltraClarity, 740560, 740568... Également compatible avec d'autres filtres.

Réf: 004111



Filtre CRF2042

Le filtre CRF2042 est compatible Daewoo®: DW2042F-09, DW2042FR09, Aqua Crystal, DW2042F09, FRNY22D2V, FRNY22D2W, FRNY22F2VI, DW2042FB, SR620X, Titan4 et Titan... Également compatible avec d'autres filtres.

Réf : 004115



Filtre CRF2189

Le filtre CRF2189 est compatible avec tous les réfrigérateurs utilisant les filtres de références : PureSource, WF1CB, RG100...Également compatible avec d'autres filtres.

Réf: 007137





Électroménager | 51

Électromé

Filtre CRF2577

Le filtre CRF2577 est compatible Panasonic® CNRAH-257760 et CNRAH-125950. Ce filtre est utilisé dans les réfrigérateurs Panasonic® NR-B53V1, NR-B54X1, NR-B 53 V1-XE.

Réf: 004113



Filtre CRF7440

Le filtre CRF7440 est compatible Liebherr® 7440002 / 7440 002. Ce filtre est compatible avec de nombreux réfrigérateurs Liebherr®.

Réf: 007418



Filtre CRF3004

Le filtre CRF3004 est compatible Hotpoint® / Thomson® / Ariston®/ Electrolux® / Frigidaire® / Caple® / Indesit® / Creda® : C00300448, 502417010002, 502417010003, 482000091353...

Réf: 007416



Filtre CRF4874

Le filtre CRF4874 est compatible Beko® / Lamona® / Grundig® / Küppersbusch® & Bloomberg® : 4346650401, 9256712, 4394650100, 4877880200, 487960200... Également compatible avec d'autres filtres.







enager

Filtre CRF3079

Le filtre universel CRF3079 est compatible avec 95% des réfrigérateurs utilisant un filtre externe relié en 1/4".

Réf: 000679



Filtre CRF8472

Le filtre CRF8472 est compatible Fisher and Paykel® 847200. Ce filtre est compatible avec de nombreux réfrigérateurs.

Réf: 007847



Filtre CRF2100

Le filtre CRF2100 est compatible Frigidaire® / Electrolux® / Kenmore® : Puresource 2, WF2CB, NGFC 2000, FC100, PureAdvantage... Également compatible avec d'autres filtres.

Réf: 007851



Filtre CRF7479

Le filtre CRF7479 est compatible LG® - Sears® - Kenmore® : LT1000P, LT-1000P, ADQ74793501, ADQ-74793501, ADQ74793502, ADQ74793504, ADQ747935, AGF80300704, MDJ64844601, 46-9980, 9980, FFL-156L.







Filtre CRF9717

Le filtre CRF9717 est compatible Samsung® HAF-QIN, HAF-QIN/EXP, DA97-17376B.

Ce filtre est compatible avec de nombreux réfrigérateurs Samsung®.

Réf: 007855



Filtre CRF2920

Le filtre CRF2920 est compatible Samsung $\$ Da29-00020 A/B HAFCIN, HAFCINEXP, DA99-02131B...

Également compatible avec d'autres filtres.







énager

TRAITEMENT

Électroménager p.58-35

DE L'AIR

Traitemer

Filtres VMC Double Flux VMC300

Filtres VMC300 compatibles Ideo® 325 et Initia® 225 EcoWatt.



Référence	Modèle	Type Flux	Filtration
ALP008354	CRF VMC300-G4	${\it Extraction} + {\it pr\'efiltre Insufflation}$	G4
ALP008356	CFR VMC300-F7	Insufflation	F7
ALP008355	CRF VMC300-M5	Insufflation	M5

Filtres VMC Double Flux VMC301

Filtres VMC301 compatibles VMC S&P Unelvent® Domeo et Equation® Atacama.



Référence	Modèle	Type Flux	Filtration
ALP008420	CRF VMC301-G4	Extraction	G4
ALP008421	CRF VMC301-F5	Insufflation	F5
ALP008422	CRF VMC301-F7	Insufflation	F7

Filtres VMC Double Flux VMC302

Filtres VMC302 compatibles VMC S&P Unelvent® AKOR HR (après 2009).



Référence	Modèle	Type Flux	Filtration
ALP008423	CRF VMC302-G4	Extraction	G4
ALP008424	CRF VMC302-M5	Insufflation	M5





nt de l'air

Filtres VMC Double Flux VMC200-F7

Lot de trois filtres VMC200-F7 compatible pour VMC Duolix Max et Max Hygro, pour extraction & insufflation.

Filtre F7 : filtration fine, filtre plissé haute efficacité.

Réf: ALP008352



Charbon Actif Hotte CRF7018

Recharge de charbon activé pour hotte de filtration CRF7018. Sachet de 1.5 kg.

Remplacer le charbon tous les 6 mois.

Réf: ALP007018



Filtre anti-bactérien CRF AIR001

Filtre à air pour frigo CRF AIROO1 compatible avec les filtres Whirlpool Microban ANTOO1 - 481248048172 - Microban ANTF-MIC et Bauknecht HYGO01 - 481248048173 - PUR100 - PUR101.

Réf: 007152



Filtre cave à vin CRF AIR100

Filtre CRF AIR100 compatible 743324300 pour cave à vin Liebherr. Filtre à charbon actif pour une qualité optimale de l'air de votre cave à vin ou fromage.

Réf: ALP007774



Traitement de l'air | 59