



Pro Grid™

Référence en la matière, le filtre à diatomée Pro-Grid offre une filtration d'une qualité incomparable de 2 à 5 microns pour les baigneurs les plus exigeants. Une telle finesse permet même de réduire l'usage de produits de traitement.

Les PLUS

- + Filtration de 2 à 5 microns
- + Qualité d'eau incomparable
- + Limite l'utilisation de produits de traitement
- + Cuve garantie 10 ans, 5 ans sur la vanne et les équipements

Ce collier élimine les risques de mauvais alignement lors du remontage du filtre

Vannes 6 voies vendues séparément SP0715XR50E

Bac de récupération de diatomée C09002SEP



10 ANS
GARANTIE
SUR LA CUVE

5 ANS
GARANTIE
VANNE ET
EQUIPEMENTS



PERFORMANCE

- ▶ Finesse de filtration : de 2 à 5 µ.
- ▶ Limite l'usage de produits chimiques.

POLYVALENCE

- ▶ 5 modèles disponibles de 11 à 30 m³/h pour tout type de bassin.
- ▶ Existe avec des sorties 2" ou 1" ½ suivant les modèles.

RÉSISTANCE

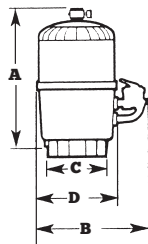
- ▶ Résistant à la corrosion chimique et saline en utilisation normale.
- ▶ Cuve injectée en polymère renforcé fibres de verre : robustesse et longévité.

ENTRETIEN

- ▶ Grande facilité d'utilisation (collier de serrage étanche en une seule pièce).
- ▶ Manomètre, bouchons de purge et de vidange.
- ▶ Prévoir une hauteur suffisante pour l'ouverture du filtre (hauteur de dégagement minimum : 650 mm au dessus du filtre).
- ▶ Cuve garantie 10 ans.

ENTRETIEN

- ▶ Bac de récupération de diatomée C09002SEP pour ne pas rejeter de la diatomée dans les égouts.
- ▶ Gobelet doseur de diatomée contenance 450 g EC0010SC.
- ▶ Livré sans vanne latérale. N'oubliez pas de commander la référence.



Côtes en mm	A	B	C	D
DE2420EURO	810	838	381	660
DE3620EURO	870	838	381	660
DE4820EURO	1020	838	381	660
DE6020EURO	1070	838	381	660
DE7220EURO	1320	838	381	660

Important : les algicides à base d'ammonium quaternaire, le PHMB et les floculants sont incompatibles avec les filtres à diatomée.

- 1 Purgeur manuel permettant de chasser facilement l'air emprisonné.
- 2 Cuve de filtre très résistante, injectée en polymère renforcé fibres de verre, garantie anti-corrosion.
- 3 Grille d'éléments conçue pour une filtration du bas vers le haut et un contre-lavage dans l'autre sens.
- 4 De par sa conception, ce collier élimine les risques de mauvais alignement lors du remontage du filtre. En outre toujours pour faciliter la maintenance, le système n'est composé que d'une vis et d'un écrou : fini les multiples pièces à manipuler !
- 5 Vidange intégrée 1"½ complète offrant un nettoyage total et rapide pour une vidange simplifiée du filtre.

PRO GRID™

Débit	Surface filtrante	Kg Diatomée	E/S	Poids Vide	Réf.
11 m³/h	2,20 m²	1,3 kg	1"½	25 kg	DE2420EURO
16 m³/h	3,30 m²	2 kg	1"½	30 kg	DE3620EURO
22 m³/h	4,45 m²	2,7 kg	2"	34 kg	DE4820EURO
27 m³/h	5,60 m²	3,4 kg	2"	37 kg	DE6020EURO
30 m³/h	6,60 m²	4 kg	2"	43 kg	DE7220EURO

CARTOUCHES DE REMPLACEMENT

Vannes pour modèle Pro Grid+	E/S	Nombre de voies	Réf.
DE2420 - DE3620	1"½	6	SP0710XR50E
DE4820 - DE6020 - DE7220	2"	6	SP0715XR50E

* Recommandation fabricant : Recharge contre-lavage : charge maxi -30 % environ. Hayward® vous conseille un nettoyage complet du filtre tous les ans en fin de saison. Filtres et vannes sont vendus séparément.



POMPES



FILTRES



PROJECTEURS



TRAITEMENT EAU



NETTOYEURS



POMPES À CHALEUR





Pro Grid™

A benchmark in this field, the Hayward Pro-Grid diatom filter offers 2 to 5 micron filtration of incomparable quality to the most demanding of swimmers. Such a fine level of filtration means the reduced use can be made of treatment products.

The ADVANTAGES

- + 2 to 5 micron filtration
- + Incomparable quality of water
- + Limits the use of treatment products
- + Tank guaranteed for 10 years, valve and equipments guaranteed for 5 years

The Hayward filter clamp assembly consists of two key components that work in concert with the clamp

Valve 6 positions sold separately SP0715XR50E

D.E. recovery tank C09002SEP



10 YEARS WARRANTY
 ON THE TANK

5 YEARS WARRANTY
 VALVE AND EQUIPMENTS



EFFICIENCY

- ▶ Filter finesse: 2 to 5 µ.
- ▶ Restrict the usage of chemical products.

POLYVALENCE

- ▶ 5 available models of 11 to 30m³/h for all in ground pools.
- ▶ 2" or 1 1/2" connections.

EXTRA DURABILITY

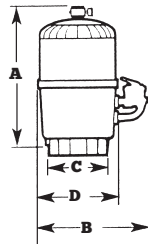
- ▶ Injected housing of durable glass reinforced copolymer, resisting chemical and saline corrosion in normal use.
- ▶ Filter tanks made from durable glass reinforced copolymer to meet the demand of toughest applications and environmental conditions.

EASE OF USE

- ▶ Pressure gauges, purge and drain plugs.
- ▶ One-piece, with key for screwing.
- ▶ Allow sufficient height to open the filter (minimum clearance height: 650mm above the filter).
- ▶ 10-year warranty on filter tank.

ACCESSORIES

- ▶ Hayward® D.E separation tank C09002SEP are ideal for water conservation and savings during backwashing by returning chemically treated backwash water to the pool.
- ▶ D.E. Measuring cup, capacity 450g EC0010SC.
- ▶ Delivered without side valve. Remember to order the side valve with a part number corresponding to be chosen model. (see the table of valves below).



Dimensions in mm	A	B	C	D
DE2420EURO	810	838	381	660
DE3620EURO	870	838	381	660
DE4820EURO	1020	838	381	660
DE6020EURO	1070	838	381	660
DE7220EURO	1320	838	381	660

Important : algacides based on quaternary ammonium PHMB and flocculents are incompatible with D.E. filters.



- 1 High-Profile Manual Air Relief provides an easy way to manually purge air trapped in filter.
- 2 Particularly strong filter tank, of injected reinforced thermoplastic, corrosion-proof guarantee and high resistance.
- 3 Grate of elements designed for filtering from bottom to top and back-wash in the other direction.
- 4 The new Hayward® filter clamp assembly consists of two key components that work in concert with the clamp to reduce the likelihood of improper re-assembly during routine filter maintenance. A unique bolt and nut hardware configuration eliminates the need to handle and position multiple parts and utilizes a thread design that minimizes the number of turns required to secure the nut to the bolt during clamp assembly
- 5 Complete built-in drain 1.5" offering full and fast cleaning for simplified filter draining.

PRO GRID™

Flow Rate	Filter Surface	D.E. kg	E/S	Wt.when empty	P/N.
11 m³/h	2,20 m²	1,3 kg	1 1/2"	25 kg	DE2420EURO
16 m³/h	3,30 m²	2 kg	1 1/2"	30 kg	DE3620EURO
22 m³/h	4,45 m²	2,7 kg	2"	34 kg	DE4820EURO
27 m³/h	5,60 m²	3,4 kg	2"	37 kg	DE6020EURO
30 m³/h	6,60 m²	4 kg	2"	43 kg	DE7220EURO

RE-EQUIPMENT CARTRIDGES

Valves for D.E. filters*	In/Out	Path number	P/N
DE2420 - DE3620	1 1/2"	6	SP0710XR50E
DE4820 - DE6020 - DE7220	2"	6	SP0715XR50E

*Manufacturer advice: reload after backwash: maximum load approx. -30%. Hayward® advises a complete cleaning of the filter every year at the end of the season. Filters and valves are sold separately.



PUMPS



FILTERS



LIGHTING



WATER TREATMENT



CLEANERS



HEAT PUMPS

