

FSP

FILTRE À SABLE



Données techniques

Description

Filtre polyéthylène (FSP 500) ou résine polyester injectée (FSP 610/760/920) pour piscine.

Livré non monté, complet avec vanne manuelle de sélection, 6 positions (*filtration, lavage, rinçage, recyclage, vidange et fermeture*) et manomètre de contrôle.

Ils disposent également d'un couvercle supérieur grand diamètre avec purge.

Socle en polypropylène chargé en fibre de verre.

Pression maximale de service : 1,6 bar (FSP 500) et 2 bars (FSP 610/760/920).

Référence	Connexion	Ø du filtre (mm)	Débit maxi
FSP 500A	1"1/2	500	10 m³/h
FSP 610A	1"1/2	610	14 m³/h
FSP 760A	2"	760	22 m³/h
FSP 920A	2"	920	33 m³/h

Option

Vanne latérale automatique



FSP 610A/760A/920A



FSP 500A

Dimensions et poids

Référence	Poids gravier (kg)	Poids sable (kg)	Hauteur totale (mm)	Largeur incl. Vanne (mm)
FSP 500A	25	50	835	800
FSP 610A	25	100	850	894
FSP 760A	50	200	1 000	1 097
FSP 920A	75	275	1 140	1 258



Calpeda Pompes

19, rue de la Communauté - 44140 LE BIGNON

Tél. 02 40 03 13 30 - Fax 02 40 03 16 70 - email : info@calpeda.fr - www.calpeda.fr

SAS au capital de 1 030 000 € - RCS Nantes B 322 698 093 - Siret 322 698 093 00059 - Code NAF 4669B - N° TVA intra communautaire : FR50322698 093

