

Übersicht

Hydro-S Sandfilteranlagen, Typ FSP



Produktnummer: 0892592



Adresse:
Siemensweg 4
70794 Filderstadt
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 711 995 855
- 50
Fax: +49 711 995 855 - 79
E-Mail: info@liquipipe.de

Rechtliches:
Amtsgericht Stuttgart
HRB 760136
USt-ID-Nr.:
DE815685341

Erstellt am 19.05.2024.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

** Ausgenommen Fracht- und Sperrgut Artikel



Adresse:
Siemensweg 4
70794 Filderstadt
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 711 995 855
- 50
Fax: +49 711 995 855 - 79
E-Mail: info@liquipipe.de

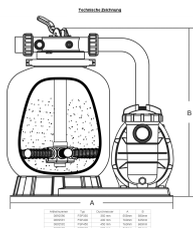
Rechtliches:
Amtsgericht Stuttgart
HRB 760136
USt-ID-Nr.:
DE815685341

Erstellt am 19.05.2024.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

** Ausgenommen Fracht- und Sperrgut Artikel



Preis

765,00 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Durchmesser

350 mm

400

450 mm

500

Pumpentyp

SS020

SS033

SS050

SS075

Typ

FSP350

FSP400

FSP450

FSP500

Beschreibung

Beschreibung

Die Hydro-S Sandfilteranlagen, Typ FSP sind mit einem stabilen Polyethylen Filtertank , mit einem Top Mount 4-Wege-Ventil an der Oberseite und eine Kreisel Schwimmbadpumpe mit Vorfilter ausgestattet.

Die FSP ist im Vergleich mit anderen Sandfilteranlagen sehr leise, Pflege- und Wartungsleicht und arbeitet sehr effektiv.

Bevor Sie mit dem Hebel die verschiedenen Arbeitsvorgänge auswählen, wie Filtern, Rückspülen oder Nachspülen , sollten Sie darauf achten die Pumpe auszuschalten.

Mit Stecker und Fehlerstromschutzschalter im Lieferumfang. .

Vorteile

- ✓ Kreislpumpe mit Vorfilter
- ✓ mit 4-Wege-Ventil
- ✓ Filtertank aus blasgeformtem Polyethylen

Entscheidungshilfe zu den Produktvarianten

Artikelnummer	Typ	Durchmesser	Sandmenge	max. Durchfluss	max. Poolvol.
0892590	FSP350	350 mm	20 KG	4 m ³ /h	20 m ³
0892591	FSP400	400 mm	35 KG	6 m ³ /h	30 m ³
0892592	FSP450	450 mm	45 KG	8 m ³ /h	40 m ³
0892593	FSP500	500 mm	85 KG	12 m ³ /h	60 m ³

Achtung

Die Filteranlage hat ein 1 1/2" imperiale Klebemuffe und kann mit einer Verschraubung auf ein 50 mm metrische Klebemuffe umgerüstet werden.

Produktinformationen

Anschluss:	50mm metrische Klebemuffe/ 1 1/2" imperiale Klebemuffe
Arbeitsdruck (Bar):	max.2 bar
Spannung:	230V
Werkstoff:	PP
Farbe:	Grau