

Übersicht

Sandfilter Typ Triton® NEO-CP side mount



Produktnummer: 7021210



Preis

1.240,00 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Größe

1 1/2"

2"

Durchmesser

480 mm

610 mm

762

914

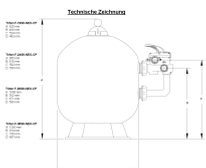
Typ

Triton® F-19S8-NEO-CP

Triton® F-24S8-NEO-CP

Triton® F-30S8-NEO-CP

Triton® F-36S8-NEO-CP



Beschreibung

Beschreibung

Der Pentair Triton Sandfilter ist aus Fiberglasverstärkter Einstüctank mit UV- beständiger Oberflächenbeschichtung und ist mit einem Mehrweg-Ventil an der Seite ausgestatte. Dank hochwertiger Materialien ist er für hohe Temperaturen und schwere Einsatzbereiche bestens geeignet. Der 360°-Verteilerkopf ist abschwenkbar und ermöglicht sofortigen Zugriff auf den Sand, darüber sorgt für ein ebenes Sandbett und damit für eine optimale Filtration. Für die schnellere Entleerung ist ein zusätzliches Ventil unten am Kessel angebracht, was die Wartung und Überwinterung vereinfacht. Alle Filter-Verschraubungen sind für die einfache Wartung mit einem Gewinde ausgestattet. Sie sollten darauf achten, das vor jeder Hebelaktion, die Pumpe ausgeschaltet ist.

Ausstattung

- ✓ Anschluss Innengewinde
- ✓ Wekstoff Polyester glasfaserverstärkt
- ✓ Arbeitsdruck: 3,5 bar
- ✓ Max. Temp.: 50 °C

Vorteile

- ✓ fiberglasverstärkte, Einstüctank mit UV - beständiger Oberflächenbeschichtung
- ✓ 360°-Verteilerkopf
- ✓ mit Side Mount Mehrfach-Ventile

Entscheidungshilfe zu den Produktvarianten

Artikelnummer	Typ	Durchmesser	Max. Durchfluss	Sandmenge	Max. Poolvol.	Maße
7021210	Triton® F-19S8-NEO-CP	480 mm	8,5 m ³ /h	80 kg	42,5 m ³	1 1/2"
7021211	Triton® F-24S8-NEO-CP	610 mm	14 m ³ /h	150 kg	70 m ³	1 1/2"
7021212	Triton® F-30S8-NEO-CP	762 mm	22 m ³ /h	275 kg	110 m ³	2"
7021213	Triton® F-36S8-NEO-CP	914 mm	32 m ³ /h	420 kg	160 m ³	2"

Produktinformationen

Anschluss:	Innengewinde
Arbeitsdruck (Bar):	3,5
Max. Temp.:	50
Werkstoff:	Polyester glasfaserverstärkt
Farbe:	Blau