

Übersicht

Sandfilter Typ Triton® NEO side mount



Produktnummer: 7021204



Preis

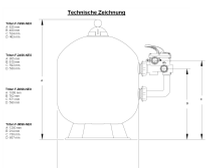
1.210,00 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Typ

Triton® F-24S8-NEO



Beschreibung

Beschreibung

Der Pentair Triton Sandfilter ist aus Fiberglasverstärkter Einstücker Tank mit UV- beständiger Oberflächenbeschichtung und ist mit einem Mehrweg-Ventil an der Seite ausgestattet. 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
- ✓ Werkstoff Polyester glasfaserverstärkt
- ✓ Arbeitsdruck: 3,5 bar
- ✓ Max. Temp.: 50 °C

Vorteile

- ✓ fiberglasverstärkte, Einstücktank mit UV - beständiger Oberflächenbeschichtung
- ✓ mit Side Mount Mehrfach-Ventile

Entscheidungshilfe zu den Produktvarianten

Artikelnummer	Typ	Durchmesser	Max. Durchfluss	Sandmenge	Max. Poolvol.	Maße
7021203	Triton® F-19S8-NEO	480 mm	8,5 m ³ /h	80 kg	42,5 m ³	1 1/2"
7021204	Triton® F-24S8-NEO	610 mm	14 m ³ /h	150 kg	70 m ³	1 1/2"
7021205	Triton® F-30S8-NEO	762 mm	22 m ³ /h	275 kg	110 m ³	2"
7021206	Triton® F-36S8-NEO	914 mm	32 m ³ /h	420 kg	160 m ³	2"

Produktinformationen

Größe:	1 1/2", 2"
Anschluss:	Innengewinde
Anschluss 2:	Innengewinde
Arbeitsdruck (Bar):	3,5
Durchmesser:	480, 610, 762, 914
Max. Temp.:	50
Typ:	Triton® F-19S8-NEO, Triton® F-24S8-NEO, Triton® F-30S8-NEO, Triton® F-36S8-NEO
Werkstoff:	Polyester glasfaserverstärkt
Farbe:	Blau