

Übersicht

Tiefsaugfilter

Produktnummer: 0749396





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 02.05.2024.

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 02.05.2024.

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

184,09 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

PVC Eigenschaften auf einen Blick

- Beständig bei konstantem Temperaturbereich von 0 °C bis 45 °C und kurzzeitig bis zu 60 °C
- Farbe: RAL 7011 (Dunkelgrau)
- Druckbereich: 10 Bar oder 16 Bar Betriebsdruck (Saug- und Förderdruck)
- Geeignet für
 - Teichbau
 - Pool- und Schwimmbadbau
 - Sanitärinstallationen
- Verbindung durch Kaltschweißen (Verkleben) oder durch Gewindeverschraubung

Trinkwassertauglichkeit

- Durch die spezielle chemische Zusammensetzung des verwendeten Polyvinylchlorid-Unplasticized (PVC-U) ist ein Einsatz in der Trinkwasserversorgung ausgeschlossen. Trinkwasserleitungen unterliegen speziellen Vorschriften und regelmäßigen Kontrollen durch anerkannte Institutionen.

UV-Beständigkeit

- Im Außenbereich eingesetzte PVC-U Verrohrung sollte dringend gegen direkte Sonneneinstrahlung geschützt werden, da durch eine zu hohe UV-Belastung das Material spröde und porös werden kann. Dies hat einen Verlust der Farbe und der Druckbeständigkeit zur Folge.

Produktinformationen

Größe:	2"
Anschluss:	Außengewinde
Länge:	1
Werkstoff:	Stahl/PVC