

Übersicht

Perrot Schnellkupplung Mutterteil Kardan x Aussengewinde



Produktnummer: 0200331



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

55,98 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Größe

50 mm x 1 1/2"

50 mm x 2"

70 mm x 2 1/2"

70 mm x 3"

89 mm x 2 1/2"

89 mm x 3"

108 mm x 2 1/2"

108 mm x 3"

108 mm x 4"

133 mm x 2 1/2"

133 mm x 4"

133 mm x 5"

159 mm x 2 1/2"

159 mm x 4"

159 mm x 6"

Beschreibung

Beschreibung

Das Perrot-System wird in vielen verschiedene Bereichen eingesetzt, beliebt ist es in der Landwirtschaft, im Gartenbau, in der Bauwirtschaft, im Tunnel- und Straßenbau, in der Grundwasserabsenkung, in Kläranlagen, oder auch bei der Fäkalienabfuhr. Von Landwirten wird sie Perrot Kupplung gerne verwendet, um die Verbindung zwischen Güllefass und Silo herzustellen und diese auch schnell und einfach wieder zu trennen.

Eine Vielzahl an Medien kann durch das robuste System geleitet werden, dazu gehören neben Wasser auch Pressluft, Mörtel, Bitumen, Öl, Dampf, Treibstoff oder Heißwasser.

Das Perrot-System besteht aus einem Mutter- und Vatterteil. Die Verbindung der beiden Teile ist relative simpel, das Vatterteil wird in die Kupplungsdose des Mutterteils, an dem sich ein loser Ring mit einer Klammer befindet, eingeführt. Zu guter Letzt wird zur Fixierung dieser Verbindung der Hebel am Mutterteil runter geklappt, welcher zusätzlich die beiden Teile fest presst.

Produkteigenschaften

- ✓ lange Lebensdauer
- ✓ beständig gegen Oxidation
- ✓ robust
- ✓ witterungsbeständig

Produktinformationen

Anschluss :	Mutterteil Kardan x Aussengewinde
Oberflächenbehandlung :	Verzinkt
Werkstoff :	Stahl