

Übersicht

Storz Dichtung

Produktnummer: 0430499





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 16.05.2024.

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 16.05.2024.

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

3,69 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Knaggenabstand

31

44

52

66

81

89

115

133

Typ

25 D

32

38

52 C

65

75 B

100

106A

Beschreibung

Beschreibung

Storz Kupplungen sind Kupplungen die zur Verbindung von Feuerwehrschräuchen und Armaturen verwendet werden. Es gibt verschiedene Arten von Kupplungen: Druckkupplungen, Saugkupplungen, Festkupplungen, Bildkupplungen und Übergangskupplungen. Das Storz-System ist so konzipiert, dass die Kupplungsseiten der verschiedenen Anschlussarmaturen immer kompatibel sind, d.h. dass man beispielsweise bei einem Verschraubungssystem nicht auf Innen- und Außengewinde geachtet werden muss. Dies ist ein Vorteil, da das Verwenden von Storz-kupplungen somit schneller und handlicher ist als es bei herkömmlichen Verschraubungssystemen, daher wird es oftmals bei der Feuerwehr in Notfällen verwendet.

Das Storz-System wird nicht verschraubt. Die Verbindung erfolgt durch Knaggen, die in die Knaggen der Gegenkupplung greifen und durch verdrehen der beiden Kupplungen rasten diese ein, dadurch entsteht eine feste Verbindung.

Die Storz-Kupplungen finden in vielen verschiedenen Bereichen Anwendung, zum Beispiel in der Industrie, Landwirtschaft, Bauwesen, Fischzucht, Gartenbau, Ver- und Entsorgung, Schifffahrt usw.

Im Grunde kann man sagen, dass dieses System überall Anwendung findet, wo Flach- oder formstabile Schläuche, herkömmliche Gartenschlauchgrößen überschreiten.

Hier in unserem Shop finden sie passende Schlüssel, welche den Gebrauch von Storz-Kupplungen vereinfachen.

| Storz-Kupplung | Knaggenabstand |
|----------------|----------------|
| 25 D | 31 mm |
| 32 | 44 mm |
| 38 | 51 mm |
| 52C | 66 mm |
| 65 | 81 mm |
| 75 B | 89 mm |
| 90 | 105 mm |

| | |
|-------|--------|
| 100 | 115 mm |
| 110 A | 133 mm |
| 125 | 148 mm |
| 150 | 160 mm |
| 205 | 220 mm |
| 250 | 278 mm |

Produkteigenschaften

- ✓ robust
- ✓ rostfrei
- ✓ witterungsbeständig

Produktinformationen

| | |
|--------------------|---------|
| Werkstoff : | Gummi |
| Farbe : | Schwarz |