

Übersicht

Dichtring für Pressfittinge



Produktnummer: 9311525



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 27.04.2024.

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 27.04.2024.

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

0,26 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Anschluss

Pressanschluss

Bauform

Dichtung

Pressanschluss

15mm

28mm

35mm

42mm

54mm

Werkstoff

EPDM

NBR

Farbe

Schwarz

Beschreibung

Beschreibung

Ein System kann sehr einfach mit Edelstahl-Pressfittings verlegt werden. Die einzelnen Bestandteile können schnell und einfach montiert werden, da weder geklebt, geschraubt oder geschweißt werden muss. Das System muss lediglich verpresst werden, dies erfolgt durch ein elektromechanisches Werkzeug, deren Pressbacken den identischen Durchmesser der Fittinge besitzen muss. Durch die schnelle Verarbeitung entsteht ein Kostenvorteil und zudem ist die Montage wenig gefährlich, da kein Flammeneinsatz benötigt wird. Ein weiter positiver Aspekt des Edelstahl Pressfittingsystems ist, dass es im verlegtem Zustand ein sehr ordentliches und sauberes Aussehen hat.

Produkteigenschaften

- ✓ mit DVGW Zertifizierung für die Trinkwasser-Installation
- ✓ nicht systemgebunden
- ✓ für Verwendung von Pressbacken mit "M-Kontur"

Produktinformationen

Anschluss:	Pressanschluss
Arbeitsdruck:	PN 16/ 16 Bar
Temperaturbereich:	-35°C bis +135°C
Werkstoff:	Edelstahl 316L
Zulassung:	DVGW /KIWA