

## Übersicht

# Messing Vertikales Fussventil, Typ 820 mit Innengewinde



Produktnummer: 0411632



Adresse:  
Siemensweg 4  
70794 Filderstadt  
Deutschland

Kontakt:  
Telefon: +49 711 995 855  
- 50  
Fax: +49 711 995 855 - 79  
E-Mail: [info@liquipipe.de](mailto:info@liquipipe.de)

Rechtliches:  
Amtsgericht Stuttgart  
HRB 760136  
USt-ID-Nr.:  
DE815685341

Erstellt am 20.05.2024.

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](mailto:info@liquipipe.de)

Rechtliches:  
Amtsgericht Stuttgart  
HRB 760136  
USt-ID-Nr.:  
DE815685341

Erstellt am 20.05.2024.

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

**33,24 €\***

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Optionen

### Größe

1 1/2"

1 1/4"

1"

2 1/2"

2"

3"

3/4"

4"

## Beschreibung

### Beschreibung

Das vertikale Fussventil hat den Typ 820. Das komplette Produkt ist aus Messing, sowohl der Hauptkörper als auch der Messingsieb. Das robuste Messingprodukt wird hauptsächlich in Verbindung mit Tiefbrunnenanlagen eingesetzt. Neben der Beständigkeit kann das Fussventil auch durch seine Flexibilität überzeugen, jedoch kann das Ventil nur vertikal montiert werden. Die durchgeleiteten Medien können variieren von Heiß- und Kaltwasser bis hin zu Ölen.

### Produkteigenschaften

- ✓ Innen-BSP-Gewindeanschluss
- ✓ robust
- ✓ langlebig

## Produktinformationen

<b>Anschluss:</b>	Innengewinde
<b>Arbeitsdruck:</b>	PN 6/ 6Bar
<b>Material Dichtung:</b>	NBR
<b>Werkstoff:</b>	Messing