

## Übersicht

# Durchflussmesser

Produktnummer: 7017094





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 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](mailto: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

**176,68 €\***

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Optionen

### Größe

DN15 x 20 mm x 20 mm

DN20 x 25 mm x 25 mm

DN40 x 50 mm x 50 mm

DN50 x 63 mm x 63 mm

DN65 x 75 mm x 75 mm

### Durchflussmenge

25 - 250

40 - 400

60 - 600

100 - 1000

300 - 3000

400 - 4000

1000 - 10000

2500 - 25000



## Beschreibung

Artikelnummer	Maße	Durchflussmenge	Arbeitsdruck	Werkstoff
7017094	DN15 x 20 mm x 20 mm	25 - 250 ltr/h	10 bar	PVC-U
7017095	DN15 x 20 mm x 20 mm	40 - 400 ltr/h	10 bar	PVC-U
7017096	DN20 x 25 mm x 25 mm	40 - 400 ltr/h	10 bar	PVC-U
7017097	DN20 x 25 mm x 25 mm	60 - 600 ltr/h	10 bar	PVC-U
7017098	DN20 x 25 mm x 25 mm	100 - 1000 ltr/h	10 bar	PVC-U
7017099	DN40 x 50 mm x 50 mm	300 - 3000 ltr/h	10 bar	PVC-U
7017100	DN50 x 63 mm x 63 mm	400 - 4000 ltr/h	10 bar	PVC-U
7017101	DN50 x 63 mm x 63 mm	1000 - 10000 ltr/h	10 bar	PVC-U
7017102	DN65 x 75 mm x 75 mm	2500 - 25000 ltr/h	10 bar	PVC-U

## Produktinformationen

<b>Anschluss:</b>	Klebemuffe
<b>Arbeitsdruck (Bar):</b>	10 bar
<b>Werkstoff:</b>	PVC-U