

## Übersicht

# Keilflachschieber weichdichtend mit CE- Kennzeichnung, Typ Mega 301



**Produktnummer:** 0400702



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 29.04.2024.

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](mailto:info@liquipipe.de)

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

Erstellt am 29.04.2024.

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

**125,46 €\***

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Optionen

### Größe

DN50

DN65

DN80

DN100

DN125

DN150

DN200

DN250

DN300

### Flansch

PN10

PN10/16

### Lochkreis

125

145

160

180

## Beschreibung

### Beschreibung

Armaturen aus Stahl oder Gusseisen bieten im Bereich der Hauswassertechnik eine besonders hohe Qualität und sind optimal für diejenigen, die bei Ihren Armaturen keine Kompromisse eingehen möchten

Armaturen oder Steckverbindungen aus Gusseisen und Stahl bieten eine besonders hohe Langlebigkeit, jedoch muss beachtet werden, dass Armaturen aus Gusseisen und Stahl auch ein höheres Gewicht mitbringen als die Armaturen aus PVC.

Wir bieten Ihnen eine große Auswahl an Armaturen aus Gusseisen und Stahl an, die überall in der Hauswassertechnik eingesetzt werden können. Dazu gehören Steckmuffen, Keilflachschieber, Absperrschieber, Rückschlagventile und Absperrklappen sowie Schmutzfänger und viele andere Komponenten. Eine große Auswahl bieten wir auch bei den Gewindegrößen an. Hier findet jeder ein passendes Bauteil.

### Produkteigenschaften

- ✓ Langlebig
- ✓ Robust
- ✓ Witterungsbeständig

### Technische Daten

Größe	Lochkreis	Löcher	∅ Loch
DN50	125 mm	4	18 mm
DN65	145 mm	4	18 mm
DN80	160 mm	8	18 mm
DN100	180 mm	8	18 mm
DN125	210 mm	8	18 mm
DN150	240 mm	8	23 mm
DN200	295 mm	8	23 mm
DN250	350 mm	12	23 mm
DN300	400 mm	12	23 mm

## Produktinformationen

<b>Anschluss:</b>	DIN Flansch
<b>Arbeitsdruck (Bar):</b>	16 bar
<b>Bedienung:</b>	Handrad
<b>Material Dichtung:</b>	NBR
<b>Material Hebel/Griff:</b>	Gusseisen
<b>Material Klappe:</b>	EPDM beschichtetes Gusseisen
<b>Material Spindel:</b>	Edelstahl
<b>Max. Temp.:</b>	110°C
<b>Oberflächenbehandlung:</b>	Epoxybeschichtung
<b>Werkstoff:</b>	Sphäroguss (GGG40)