

## Übersicht

# PP Losflansch

Produktnummer: 0101386





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 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](mailto: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

**12,08 €\***

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Optionen

### Größe

50 mm

63 mm

75 mm

90 mm

110 mm

125 mm

140 mm

160 mm

200 mm

225 mm

### DN

40

50

65

80

100

110

125

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

## Beschreibung

### Beschreibung

Fittings aus PP zeichnen sich durch eine optimale Beständigkeit aus und sind teilweise beständig gegen Öle, wässrige Lösungen und schwache Säuren und Laugen.

Darüber hinaus sind die PP Fittings auch für Trinkwasser und Lebensmittel geeignet, da sie geruchlos und ungiftig sind.

Die Fittings sind in verschiedenen Größen, sowie mit Innengewinde oder auch Außengewinde erhältlich und lassen sich passgenau auf die bestehenden Leitungsrohre abstimmen.

### Produkteigenschaften

- ✓ UV- Beständig
- ✓ Hohe Abriebfestigkeit
- ✓ Geringes Gewicht

### Einsatzgebiete

- ✓ Beregnung und Bewässerung
- ✓ Landwirtschaft
- ✓ Industrieanlagen
- ✓ Trinkwasserversorgung
- ✓ Lebensmittelindustrie

## Produktinformationen

<b>Werkstoff:</b>	PP
<b>Farbe:</b>	Grau