

## Übersicht

# PE / PP T-Stück Reduziert Klemmmuffe x Klemmmuffe x Klemmmuffe



**Produktnummer:** 0706932



## Preis

**4,45 €\***

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

## Optionen

### Größe

20 mm x 16 mm x 20 mm

25 mm x 20 mm x 25 mm

32 mm x 25 mm x 32 mm

40 mm x 32 mm x 40 mm

50 mm x 40 mm x 50 mm

63 mm x 50 mm x 63 mm

75 mm x 63 mm x 75 mm

90 mm x 75 mm x 90 mm

110 mm x 90 mm x 110 mm

### Arbeitsdruck (Bar)

12.5

16

## Beschreibung

### Beschreibung

Die Klemmverbinder wurden speziell für die Verbindung von **PE-Rohren** entwickelt.

Die Klemmfittings lassen sich einfach und sehr schnell verarbeiten, dazu müssen Sie die Blaue Überwurfmutter nur eine Handumdrehung öffnen, um das PE Rohr in den Fitting einzuführen.

Bitte beachten Sie dabei das Sie das PE Rohr so tief eingesteckt werden muss das der innenliegende Dichtungsring des Fittings das PE Rohr umschließt.

Die angegebene Maße betreffen bei Fittings den Innendurchmesser und bei Rohren den Aussendurchmesser. Um eine Verbindung zwischen Fitting und Rohr herstellen zu können, benötigen Sie also bei beiden Produkten dasselbe Maß.

Unsere PE Fittings sind optimal für den Einsatz in der Landwirtschaft, Beregnung und Bewässerung sowie für den Einsatz in Industrieanlagen geeignet.

### Produkteigenschaften:

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

### Zubehör

Montagezubehör und Produktinformationen finden Sie im Reiter „Informationen zum Artikel“

### Achtung

Nach der Rohrverlegung ist immer eine Druckprobe (DIN 4279) durchzuführen. Bei Nichtdurchführung und Fehlen schriftlichen Nachweises wird Schadensersatz nicht geleistet.

## Produktinformationen

<b>Anschluss:</b>	Klemmmuffe x Klemmmuffe x Klemmmuffe
<b>Arbeitsdruck:</b>	Bis 63mm PN16 / 16 Bar, ab 75mm PN 12,5 / 12,5 Bar
<b>Material :</b>	PP
<b>O-Ring:</b>	NBR
<b>Temperatur:</b>	-10 °C bis + 80 °C kurzfristig bis 100 °C
<b>Zulassung:</b>	DVGW (Trinkwasserzulassung)