

Kontakt: Rechtliches: Telefon: +49 711 995 855 Amtsgericht Stuttgart

HRB 760136 Fax: +49 711 995 855 - 79 USt-ID-Nr.:

E-Mail: info@liquipipe.de DE815685341

Übersicht

PE Messing Kupplung Klemmuffe x **Aussengewinde**



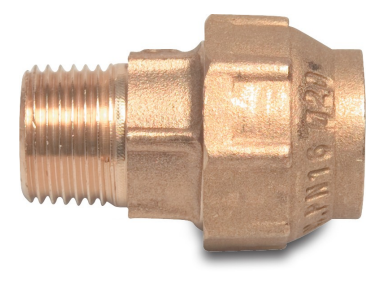
Produktnummer: 731004



Kontakt: Rechtliches: Telefon: +49 711 995 855 Amtsgericht Stuttgart

- 50 HRB 760136

Fax: +49 711 995 855 - 79 USt-ID-Nr.: E-Mail: info@liquipipe.de DE815685341



Preis

29,71 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Gewinde

1 1/2"

1 1/4"

1"

1/2"

2"

3/4"

Klemmverbindung

20mm

25mm

32mm

40mm

50mm

63mm



Kontakt: Rechtliches: Telefon: +49 711 995 855 Amtsgericht Stuttgart

0 HRB 760136

Fax: +49 711 995 855 - 79 USt-ID-Nr.: E-Mail: info@liquipipe.de DE815685341

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 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:

- ✓ für Gas und Wasserrrohre (PE / LD und HD)
- ✓ rostfrei
- ✓ korrosionsbeständig
- ✓ langlebig

Zubehör



Kontakt: Rechtliches: Telefon: +49 711 995 855 Amtsgericht Stuttgart

HRB 760136

Fax: +49 711 995 855 - 79 USt-ID-Nr.: E-Mail: info@liquipipe.de DE815685341

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

Anschluss:	Klemmmuffe x Aussengewinde
Arbeitsdruck:	PN16 / 16 Bar
Material:	Messing
O-Ring:	NBR
Temperatur:	-10 °C bis + 150 °C
Zulassung:	DVGW (Trinkwasserzulassung)