

Adresse: Siemensweg 4 70794 Filderstadt Deutschland

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

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

HRB 760136 E-Mail: info@liquipipe.de DE815685341

Übersicht

PE Messing Kupplung Klemmuffe x **Klemmmuffe**



Produktnummer: 731036





ed for the use of cold and hot water under 90°C

Art. No.	DT			L	80	801	Gn
88010020	20	80	10	34,5	20,7	20,7	15
88010025	25	90	10	40	25,5	25,6	245
88010032	32	50	5	48	33	33	500
88010040	40	20	2	55,5	81,5	41,5	550
88010060	80	13	14	64	51	51	830
88010063	63	14	н	72	64	64	135



Preis

18,45 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Klemmverbindung

20mm

25mm

32mm

40mm

50mm



Adresse: Siemensweg 4 70794 Filderstadt Deutschland 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

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



Adresse: Siemensweg 4 70794 Filderstadt Deutschland 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 Klemmmuffe
Arbeitsdruck:	PN16 / 16 Bar
Material:	Messing
O-Ring:	NBR
Temperatur:	-10 °C bis + 150 °C
Zulassung:	DVGW (Trinkwasserzulassung)