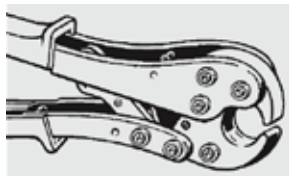


VIEGA PEXFIT HANDPRESSZANGE

SRG-00083

Einsatzbereich

Die Pexfit-Leitungen werden nur mit Pexfit-Pressfittings verbunden. Die Pexfit-Pressfittings werden mit der Viega Pexfit-Handpresszange gepresst. Für die verschiedenen Größen (16, 20 oder 25 mm) sind verschiedene Presszangen verfügbar. Durch die konstante Presskraft entsteht immer eine haltbare, unlösbare Verbindung, die unzugänglich eingebaut werden darf.



Aufgrund ihrer hohen Flexibilität eignen sich die Pexfit-Leitungssysteme Pexfit Fosta und Pexfit Plus für Trinkwasserleitungs- und Heizungsanlagen.

2. TEILE

1 Presszange 16, 20 oder 25



2 Abmantelungswerkzeug

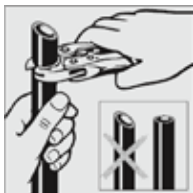


3. ANWENDUNG

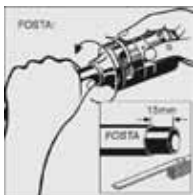
Achtung

Rohre müssen während und nach der Montage gegen mechanische Beschädigungen und Deformation geschützt werden.

1. Kürzen Sie das Rohr im rechten Winkel mit einer Viega-Schere oder einem Rohrschneider.



2. Entfernen Sie mit dem Abmantelungswerkzeug 13 mm der PE-Ummantlung und Aluminiumschicht.

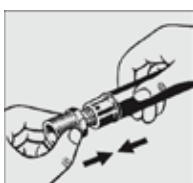


Achtung! Dies gilt nur für das Pexfit Fosta-Rohr.

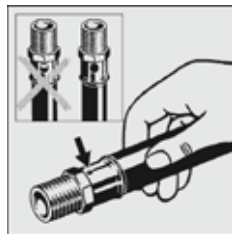
3. Schieben Sie die Presshülse ans Ende des Rohrs.



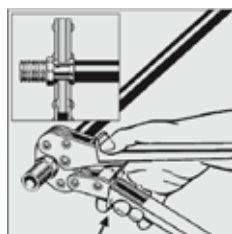
4. Schieben Sie das Fitting in die Presshülse.



5. Überprüfen Sie über das Guckloch die Einstecktiefe: Der Fittingschaft muss vollständig in die Presshülse eingesteckt sein!

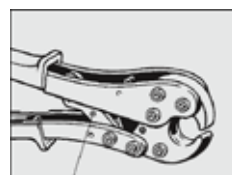


6. Positionieren Sie die Presszange senkrecht auf dem Fitting; drücken Sie die Presszange so weit zusammen, bis sie wieder geöffnet werden kann.



Achtung!

Die Presszange ist nicht korrekt, wenn für das Öffnen der Zange die Schraube für die Notentriegelung verwendet werden muss.



Notentriegelung

Achtung!

Biegen Sie ein Rohr, bevor Sie es pressen! Berücksichtigen Sie dabei den Biegeradius.



Achtung!

Die Mindestbiegelänge für eine Verbindung beträgt 50 mm.

