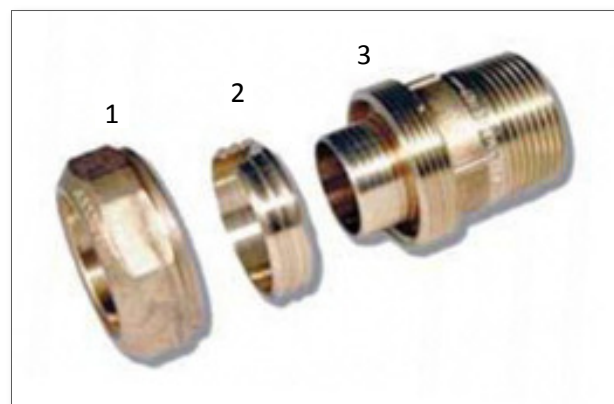


Montagehilfe Schraub- und Klemmverbindungen

Schraub- und Klemmverbinder zur Herstellung von Verbindungen, Abzweigen oder Anschlüssen im Bereich der erdverlegten PEX-Rohrsysteme sind stabil und zuverlässig. Mit einem maximalen Betriebsdruck von 10 bar (PN10) finden diese Fittinge Anwendung in verschiedenen Bereichen, vornehmlich in der Heizungs- und Trinkwasser- Installation.

Schraubverbindung

1. Mutter (1) und Stützring (2) auf das Mediumrohr schieben. Im Vorfeld muss das Rohr entgratet werden.
2. Fitting (3) in das Rohr stecken und den Stützring (2) überschieben.
3. Nun kann die Mutter (1) auf das Gewinde per Hand angeschraubt und mit einem passenden Schlüssel bis zum Anschlag festgezogen werden.



Klemmverbindung

1. Die Klemm-Seite (1) sowie der Stützkörper (2) bilden eine Einheit. Vor dem Einsatz des Fittings muss das Mediumrohr entgratet und die Spannschrauben demontiert werden.
2. Das Mediumrohr wird auf der Klemm-Seite (1) bis zum Anschlag eingesteckt, ohne die O-Ringe zu verschieben oder zu beschädigen.
3. Mit Anziehen der großen und kleinen Spannschraube wird der Anschluss festgezogen und hergestellt.



Geteilte Ansicht eines Klemm-Anschluss mit Außengewinde (KAAG)