

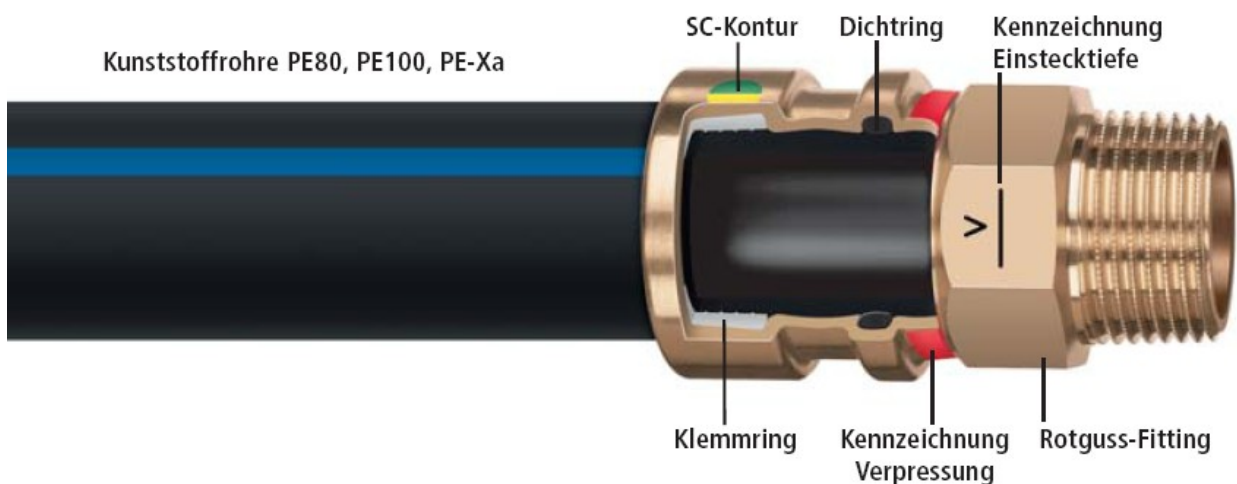
Geopress

Das System wird hauptsächlich für Hausanschlüsse genutzt. Die Kunststoffrohre PE 80, PE 100 und PE-Xa mit SVGW-Zulassung dürfen mit den Geopress-Pressfittings (in den Dimensionen 32 bis 63 mm) eingesetzt werden. Die sekundenschnelle, kalte Presstechnik mit dem Nussbaum-Akku-Presswerkzeug erlaubt die Montage auch unter schwierigen Bedingungen und benötigt keine Wartezeiten durch Abkühlphasen. Geopress gibt es auch für Gas- und Fernwärmeleitungen



Die Vorteile für die Trinkwasserzuleitung

- Einfache Montage
- Keine grossen Vorbereitungsarbeiten und Wartezeiten
- Jederzeitige witterungsunabhängige Installation möglich
- Keine Querschnittreduzierung im Pressfitting
- Sichtbare Prüfsicherheit durch Montagekennzeichen und SC-Kontur



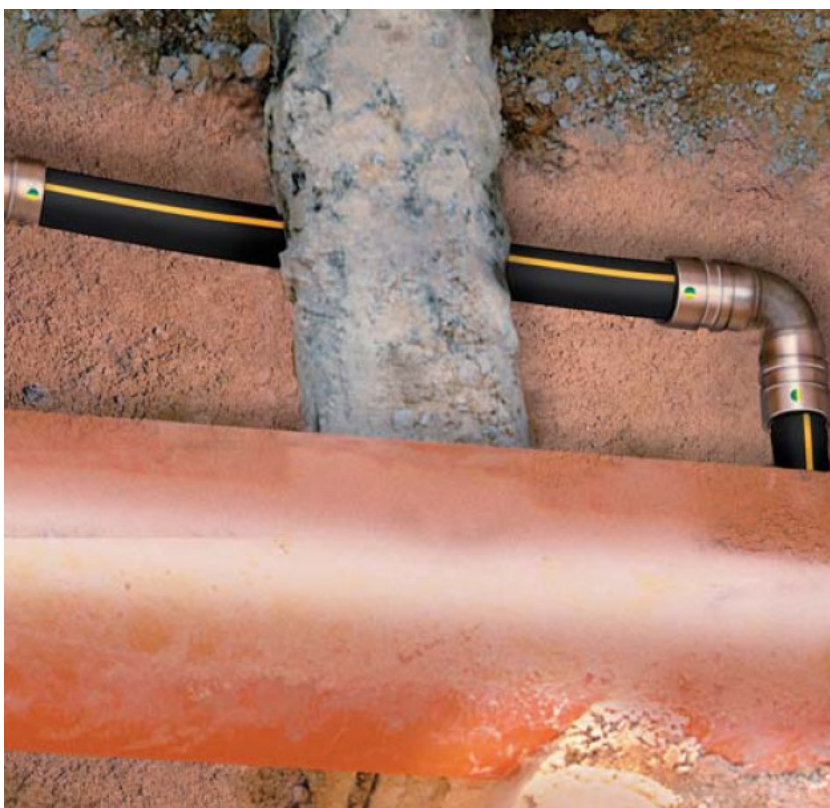
Sicherheit in Rekordtempo

Sicherheit ist nirgendwo wichtiger als in der Gasversorgung. Mit den Geopress-Pressfittings und dem metallischen Stützkörper erstellen Sie sekundenschnell ausreissfeste Pressverbindungen. Für alle Gas-Hausanschlussleitungen bis 5 bar Betriebsdruck gemäss Gasleitsätzen G1 und G2.



Die Vorteile für die Gaszuleitung

- Für alle Gas-Hausanschlussleitungen bis 5 bar Betriebsdruck gemäss Gasleitsätzen G1 und G2
- Einfache Montage mit Stützkörper
- Keine grossen Vorbereitungsarbeiten und Wartezeiten
- Jederzeitige witterungsunabhängige Installation möglich
- Sichtbare Prüfsicherheit durch Montagekennzeichen und SC-Kontur



Achtung: Infolge Funkenbildung mit Elektrowerkzeugen (auch Akku) ist das Arbeiten damit nur an vollständig entleerten Gasleitungen gestattet.