

Georg Fischer

I Fit



SYSTEM

iFIT ist ein universelles Rohrsystem für die Sanitär- und Heizungsinstallation. Georg Fischer nutzt die Vorteile der Baukastentechnologie. Das System von iFIT eröffnet mehr Möglichkeiten als andere Installationssysteme und das mit der Hälfte der Systemteile. Dies verschafft grosse Platzvorteile.

iFIT ist einsetzbar mit hochflexiblen Polybuten-Rohren oder formstabilen Mehrschichtverbundrohren, die sich durch eine extrem hohe Schlagfestigkeit und Temperaturbeständigkeit auszeichnen.

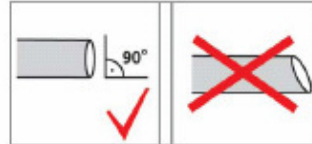
VORTEILE

- Hohe Verarbeitungssicherheit
- Schnelle Verarbeitung
- Geringe Lagerhaltung
- Mehr Flexibilität auf der Baustelle
- Weniger Teile, mehr Möglichkeiten
- Wenig Werkzeuge, geringere Investitionen
- Demontierbare Verbindung
- Zertifizierte Produktion

MONTAGE



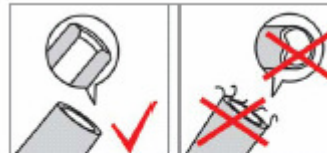
1. Rohr mit Rohrschere oder Rohrabschneider rechtwinklig ablängen.



Wichtig:
Rohr im 90° Winkel abschneiden.



2. Rohr mit Handwerkzeug kalibrieren und entgraten. Nach 2-3 Umdrehungen muss eine umlaufende Fase von mindestens 1 mm sichtbar sein.



Wichtig:
Nach dem Rohr kalibrieren, alle Späne entfernen. Ausschließlich IFIT Werkzeuge verwenden.



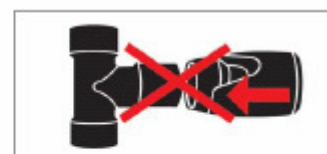
3. Adapter bis zum Anschlag auf das Rohr stecken. Die korrekte Einstecktiefe ist am Sichtfenster zu prüfen.



Wichtig:
Die Adapter sind zum Schutz einzeln verpackt. Diese Verpackung nur unmittelbar vor dem Gebrauch öffnen.



4. Adapter bis zum hörbaren Klick auf das Modul stecken.



Wichtig:
Durch einen dynamischen Haltemechanismus wandert das Rohr im Betrieb oder durch die Druckprüfung wenige mm zurück.