

JRG Sanipex MT

Verwendung: Sanitär-, Heizung-, und Druckluftinstallationen.
Trinkwasser 70°C / 10 bar (Dauerbetrieb) Heizung max. 95°C

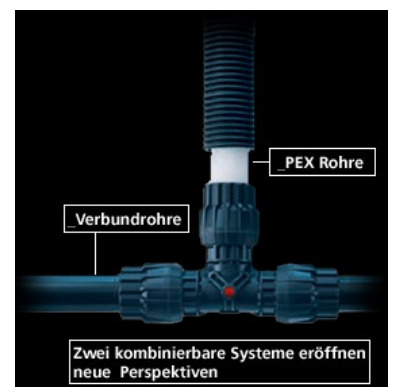
Verbundrohre: Die Innen- und Aussenschicht besteht aus Vernetztem Polyethylen. Das Trägerrohr aus Aluminium. Die Rohre gibt es in diversen Dimensionen, von 16 – 40mm.



Fittings: Die Fittings bestehen aus hochwertiger 2-Schichttechnologie. Die Aussenschicht besteht aus mechanisch hochbelastbarem Kunststoff. Die Innenschicht ist mit einem heisswasserbeständigen Kunststoff versehen.



- Vorteile:**
- voller Rohrquerschnitt im Fitting
 - Schnelle, einfache und sicher Montage
 - Verbindung mit 4 – facher Abdichtung
 - umweltfreundliche / recycelbare Materialien
 - lösbare und widermontierbare Verbindungen
 - formstabil
 - hohe Korrosionsbeständigkeit
 - geringe Kalkablagerung
 - hohe Betriebssicherheit
 - lange Lebensdauer
 - kombinierbar mit Sanipex Schlauch



- Werkzeug:**
- Hydraulikaggregat
 - Aufweitwerkzeug d16 – d40
 - Ratschen – Drehmomentschlüssel d16 – d40
 - Konterschlüssel d16 – d40
 - ein Rohrabschneider für d16 – d40
 - Biegewerkzeuge hydraulisch d16 – d40

