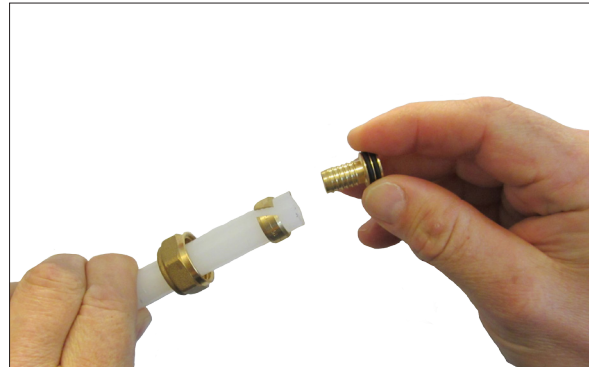


Monteringsanvisning PEX och PE-RT-rör för golvvärme, centralvärme och tappvatten



PEX och PE-RT-rör kortas vinkelrätt med en PEX/PE-RT sax.



Mutter, klämring och stödhylsa monteras på PEX och PE-RT-rören i nämnd ordning. Koppling åtdras enligt tillverkarens anvisningar.

- ✓ PEX och PE-RT-rör kan antingen böjas för hand eller med hjälp av rörböjningsstöd. Till exempel Golan G-Flex som finns i Ø15-28 mm.
- ✓ Av hänsyn till framtida utbyte av PEX och PE-RT-rör och linjär expansion av systemet, bör rören om möjligt läggas i mjuka kurvor.
- ✓ Golan PEX och PE-RT-rör för centralvärme och tappvatten installeras till max. kontinuerlig drifttemperatur 70 grader (kortvarig belastning 95 grader) och max. tryck 10 bar.
- ✓ Golan PEX och PE-RT-rör för golvvärme installeras till max. kontinuerlig drifttemperatur 70 grader (kortvarig belastning 95 grader) och max. drifttryck 6 bar.
- ✓ Golan PEX och PE-RT-rör för golvvärme och centralvärme produceras med syrediffusionsspärr enligt DIN 4726.
- ✓ Samtliga moment i monteringen utförs enligt Branschregler Säker Vatteninstallation.
- ✓ Alla skarvar skall utföras enligt tillverkarens instruktioner.
- ✓ Golan PEX och PE-RT-rör får inte utsättas för direkt solljus.
- ✓ Velkommen att kontakta försäljningsavdelningen för ytterligare information.

