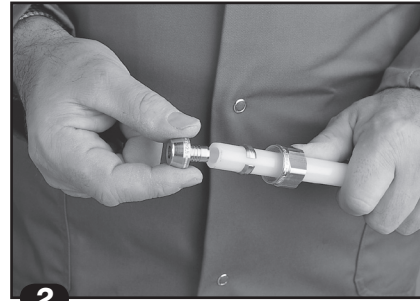


Monteringsvejledning for Wavin Pex til centralvarme, gulvarme og brugsvand



1
*Pex-røret afkortes vinkelret.
Det gøres nemt med en rørsaks.*



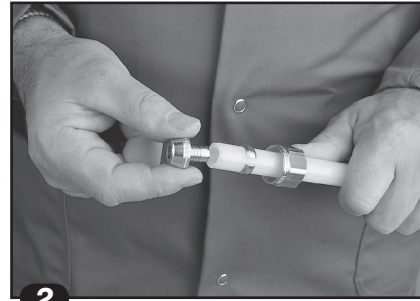
2
*Monter omløber, klemring og støttebøsning på Pex-røret i nævnte rækkefølge.
Koblingen sammenspændes i.h.t koblingsfabrikantens anvisning.*

- Wavin Pex kan bukkes enten i hånden eller ved hjælp af bukkefix. Alternativt kan der til skarpere buk anvendes en varmluftpistol, hvorefter røret ved opvarmning til ca. 135°C kan bukkes.
- Af hensyn til senere udskiftning af Pex-røret og længde udvidelser i systemet, bør rørene så vidt muligt udlægges i bløde kurver.
- Wavin Pex til centralvarme og brugsvand installeres til en max. driftstemperatur på 95°C, og et max. tryk på 10 bar.
- Wavin Pex til gulvarme installeres til en max. driftstemperatur på 95°C, og et max. tryk på 6 bar.
- Wavin Pex-rør til central- og gulvarme er produceret med iltspærre.
- Wavin Pex til brugsvand installeres i.h.t Dansk Ingeniør forenings Norm for vand-installationer (DS 439).
- Wavin Pex til central- og gulvarme installeres i.h.t. Dansk Ingeniør-forenings Norm for varmeanlæg med vand som varmebærende medium (DS 469).
- Wavin Pex må ikke udsættes for direkte sollys.
- For yderligere information henvises til Wavin Pex-brochurer.

Monteringsveiledning for Wavin Pex til sentralvarme, gulvvarme og tappevann



1
*Pex-røret kappes vinkelrett.
Dette gjøres lettest med en rørsaks.*



2
*Monter mutter, klemring og støttehylse på
Pex-røret i nevnte rekkefølge. Koblingen
skrues sammen i hht. koblingsfabrikatens
anvisning.*

- Wavin Pex kan enten bøyes i hånden eller ved hjelp av bøyeverktøy. Alternativt kan det ved skarpere bøyer benyttes f.eks. en varmluftspistol. Da må røret varmes opp til ca. 135°C før det kan bøyes.
- Med hensyn til senere utskifting av Pex-røret samt lengdeutvidelser i systemet, bør rørene monteres med så myke bøyer som mulig.
- Ved bruk av rør-i-rør systemet til tappevann er det viktig å klamre varerøret godt. Det er spesielt viktig at det klamres rett etter boksgjennomføring, og ved alle retningsforandringer.
- Maks. driftstemperatur ved installasjon av Wavin Pex-rør til sentralvarme og tappevann er 95°C, og maks. trykk er 10 bar.
- Maks. driftstemperatur for Pex-rør til gulvvarme er 95°C og maks. trykk er 6 bar.
- Wavin Pex-rør for sentral og gulvvarme er produsert med diffusjonssperre.
- Wavin Pex-rør for tappevann, sentralvarme og gulvvarme installeres etter gjeldende forskrifter.
- Wavin Pex må ikke utsettes for direkte sollys.
- For ytterligere informasjon, henvises det til Wavin Pex-brosjyrer.