

Montage, drift og vedligehold af Viega installationssystemer.

Rørsystem med presfitting:

Samling af rør og fittings udføres med dertil egnet presværktøj i overensstemmelse med Viegas montagevejledning.

Efter samling og inden tildækning, afprøves anlægget for tæthed med luft, vand eller inert gas på mellem 110 mbar – 6,5 bar. Anlægget skylles grundigt igennem.

Rør kan indstøbes eller anbringes utilgængelige. Samlingerne skal være udskiftelige og anbragt, så de er fritliggende eller monteret i udsparinger eller foringsrør på en måde, så eventuelle utætheder umiddelbart kan konstateres.

Rør skal understøttes og fastgøres i overensstemmelse med Viegas anvisninger.

Driftsbetingelse og medier:

For driftryk, temperaturer og medier henvises til Viegas anvendelsesområder, som kan downloades fra www.viega.dk.

Tætningsmateriale:

EPDM (Standard)

Vand, lukket system	max. 110 °C	pmax. ≤ 16 bar
Trykluft	oliefri <25 mg/m ³	pmax. ≤ 10 bar

FKM

Vand, lukket system	max. 140 °C	pmax. ≤ 16 bar
Trykluft	olieholdig >25 mg/m ³	pmax. ≤ 10 bar

Reservedele:

Der henvises til gældende katalogmateriale

Vedligehold:

Rør inspiceres visuelt 1 gang årligt.

Bevægelige komponenter/ventiler motioneres/aktiveres 1 gang årligt.

Viega A/S
J. Kjær
Produktmanager