

**GODKENDELSESINDEHAVER:**

Viega A/S  
Blokken 36  
3460 Birkerød  
Telefon: 45 94 29 50  
Telefax: 45 94 29 69

**Varmtvandscirkulationssystem**

**VIEGA Smart-loop Inlinerteknik**

dim. 28 og 35 mm

**FABRIKAT:**

Viega GmbH & Co. KG, Tyskland

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke:  
VIEGA INLINER

**RØRFORENINGENS VVS-NR.:**

Rør:  
75m: 08.6802.042

Tilslutningssæt:

28 x 12: 08.6809 028  
35 x 12: 08 6809 035  
28/35 x 12: 08 6809 135

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

**Brug**

Varmtvandscirkulationssystemet må kun anvendes på varmtvandsinstallationer.

Højeste forekommende driftstryk i installationen må ikke overstige 1000 kPa.

Installationen skal i øvrigt udføres i overensstemmelse med DS 439, Norm for vandinstallationer.

**Montering**

Samling af rørene udføres ved hjælp af presfitting, som er VA-godkendt til kobber- og rustfri stålør samt i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens montagevejledning.

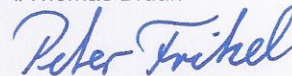
Rørene kan indstøbes eller anbringes utilgængelige. Samlingerne skal være udskiftelige og anbragt, så de er fritliggende, eller monteret i udsparringer eller foringsrør på en måde, så eventuelle utætheder straks kan spores.

Rørene skal understøttes og fastgøres i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens anvisninger.

**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:**

Udførelse	Cirkulationssystemet består af hovedvarmtvandsrør med indbygget cirkulationsledning. Samlinger udføres med VA-godkendte presfittings. Indvendig cirkulationsledning monteres til varmtvandsinstallationen ved overgangsstykker med presfittings.
Materiale	Varmtvandsrør: Kobberør, rustfri stålør og alupex. Cirkulationsrør: Kunststof fx Polybuten. Presfittings: Profipress-, Sanpress- eller Sanpress Inox System, Sanfix/raxofix Koblinger: Kobber, rødgoods eller rustfri.
	Varmtvandsrør: Cirkulationsrør: 28 x 1,5 mm 12 x 1,0 mm el. 14 x 2,0 mm 35 x 1,5 mm 12 x 1,0 mm el. 14 x 2,0 mm

f/Thomas Bruun



Peter Fritzel