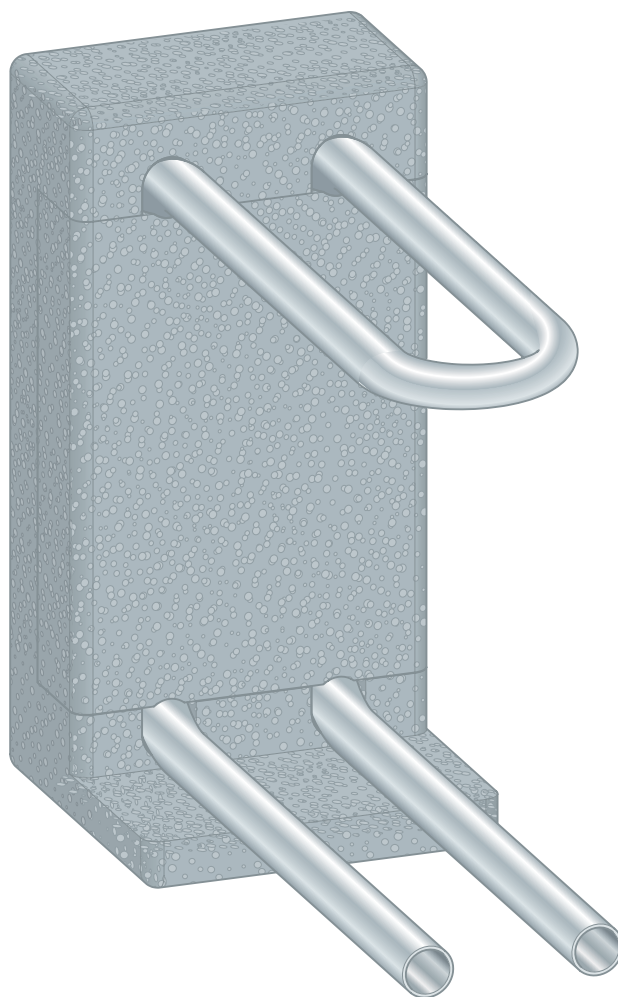


Bruksanvisning

Radiator tilkoblingsblokk



for radiatortilkobling fra vegg

Modell
1097.6

Produksjonsår (fra)
01/1998

viega

Innholdsfortegnelse

1	Om denne bruksanvisningen	3
	1.1 Målgrupper	3
	1.2 Merking av instruksjoner	3
	1.3 Merknader til denne språkversjonen	4
2	Produktinformasjon	5
	2.1 Tiltent bruk	5
	2.2 Produktbeskrivelse	5
	2.2.1 Oversikt	5
	2.2.2 Tilbehør	6
3	Håndtering	9
	3.1 Transport	9
	3.2 Monteringsinformasjoner	9
	3.2.1 Monteringsanvisninger	9
	3.3 Montering	10
	3.3.1 Montere radiatortilkobling	10
	3.4 Kassering	13

1 Om denne bruksanvisningen

Dette dokumentet er beskyttet av opphavsrett, ytterligere informasjon får du på viega.com/legal.

1.1 Målgrupper

Informasjonen i denne anvisningen retter seg til varme- og sanitærspesialister hhv. fagpersonell med nødvendig opplæring.

Personer som ikke har denne utdannelsen hhv. kvalifikasjonene, har ikke tillatelse til å montere, installere og evt. vedlikeholde disse produktene. Denne begrensningen gjelder ikke for eventuelle merknader om betjening.

Installasjon av Viega-produkter skal skje iht. generelle, anerkjente regler for dette fagområdet og Viega-bruksanvisningene.

1.2 Merking av instruksjoner

Advarsels- og merknadstekster er uthevet fra resten av teksten og spesielt merket med egne piktogrammer.

**FARE!**

Advarer mot mulige livsfarlige personskader.

**ADVARSEL!**

Advarer mot mulige alvorlige personskader.

**FORSIKTIG!**

Advarer mot mulige personskader.

**MERKNAD!**

Advarer mot mulige materielle skader.



Ytterligere merknader og tips.

1.3 Merknader til denne språkversjonen

Denne bruksanvisningen inneholder viktig informasjon om produkt- eller systemvalg, montering og igangkjøring, samt om tiltenkt bruk og, om nødvendig, om vedlikeholdstiltak. Denne informasjonen om produkter, deres egenskaper og bruksteknikk er basert på de aktuelle gjeldende standardene i Europa (f.eks. EN) og/eller i Tyskland (f.eks. DIN/DVGW).

Noen passasjer i teksten kan henvise til tekniske forskrifter i Europa/ Tyskland. Disse forskriftene gjelder som anbefalinger for andre land, i den grad det der ikke finnes tilsvarende, nasjonale krav. Gjeldende nasjonale lover, standarder, forskrifter, normer samt andre tekniske forskrifter har prioritet foran de tyske/europeiske retningslinjene i denne veiledningen: Informasjonen her er ikke bindende for andre land og områder, og skal som sagt brukes som støtte.

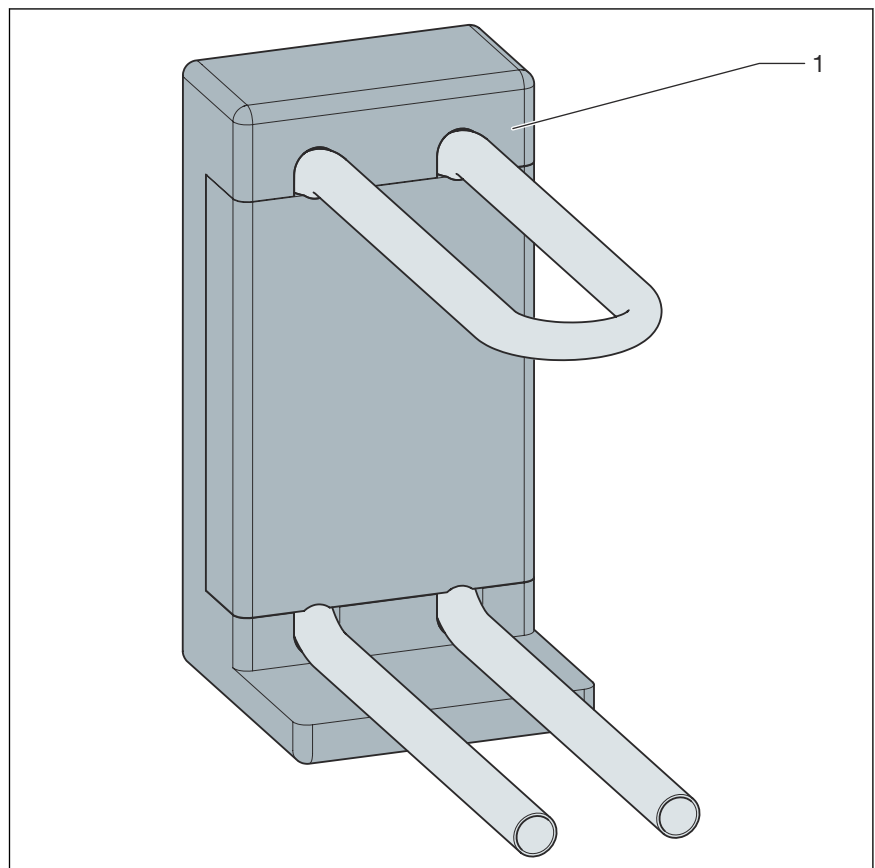
2 Produktinformasjon

2.1 Tiltenkt bruk

En radiator tilkoblingsblokk er ment for tilkobling av en radiator.

2.2 Produktbeskrivelse

2.2.1 Oversikt



1 Tilkoblingsblokk

Innbyggingsmål

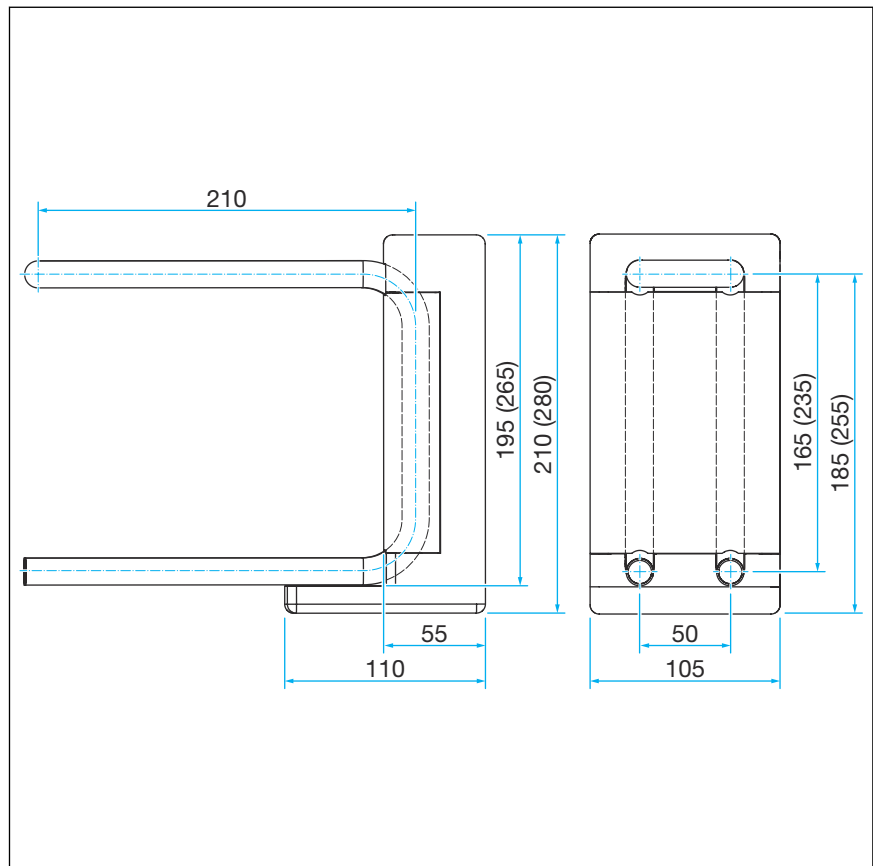


Fig. 1: Innbyggingsmål

2.2.2 Tilbehør

Nødvendig tilbehør

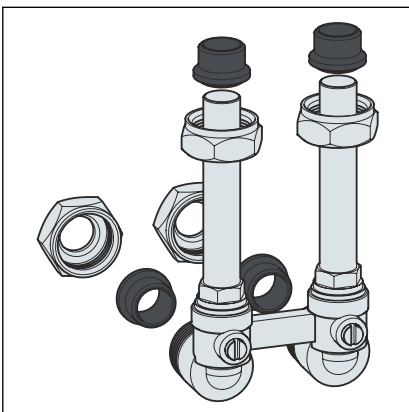


Fig. 2: Modell 1097.7 radiator tilkoblingssett

Valgfritt tilbehør

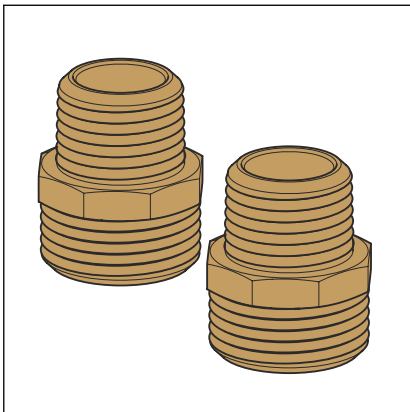


Fig. 3: Modell 1022.6 adaptersett

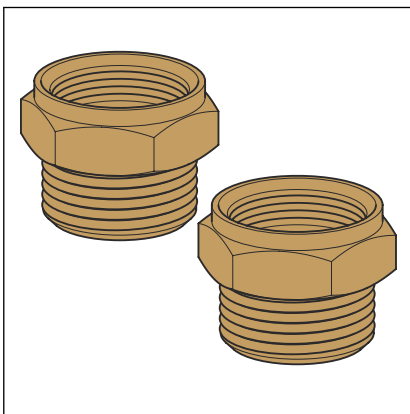


Fig. 4: Modell 1022.7 adaptersett

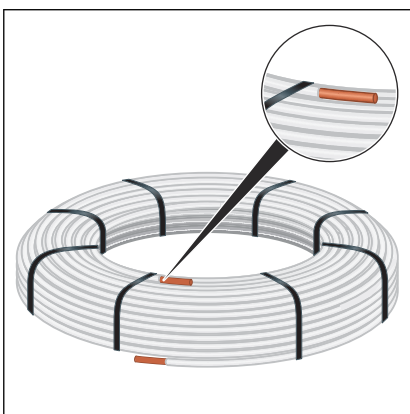


Fig. 5: Kobber-rullerør

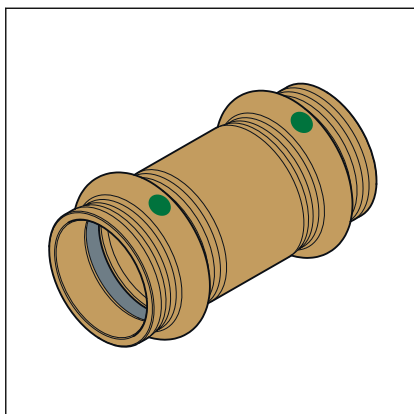


Fig. 6: Modell 2215 presskobling

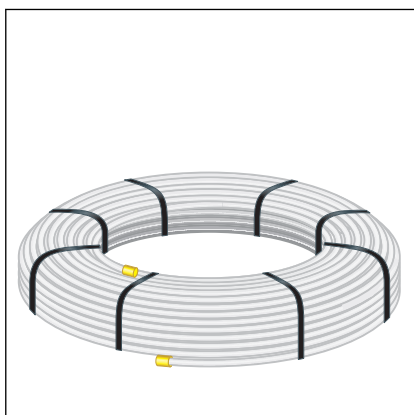


Fig. 7: Modell 2102 Sanfix Fosta rør

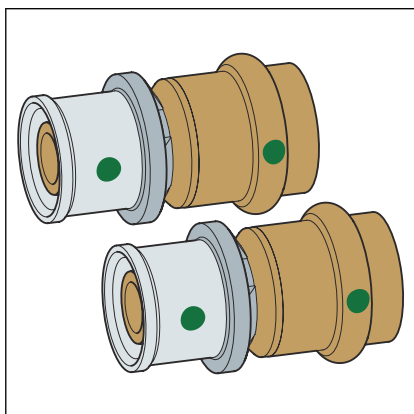


Fig. 8: Modell 5313P overgangsmuffe

3 Håndtering

3.1 Transport



Komponentene skal først tas ut av emballasjen umiddelbart før bruk.

3.2 Monteringsinformasjoner

3.2.1 Monteringsanvisninger

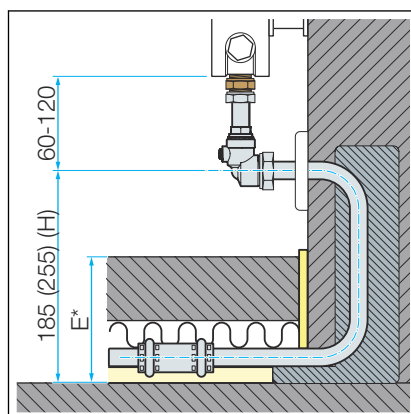


Fig. 9: Innbyggingsmål

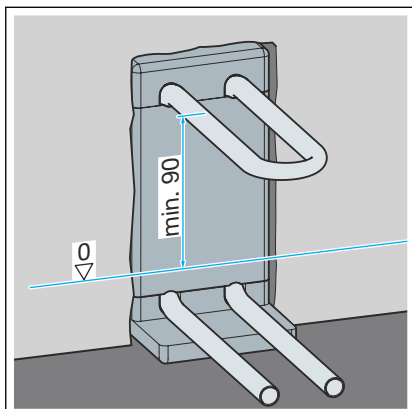
Monteringsmål fra overkanten av betongtaket (H). Tilkoblingsblokken er installert i veggen, tilkoblet med kobberør (Profipress Therm) eller PE-Xc (Sanfix Fosta) og lagt i avrettingsmassekonstruksjonen (E) på enViega-PUR-isoleringsplate.



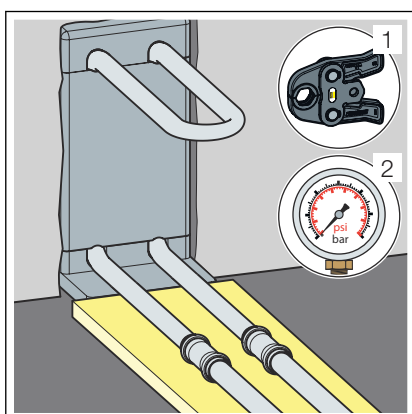
Hos en avrettingsmassekonstruksjon (E) > 90 mm brukes en tilkoblingsblokk med tilkoblingshøyde på 255 mm.

3.3 Montering

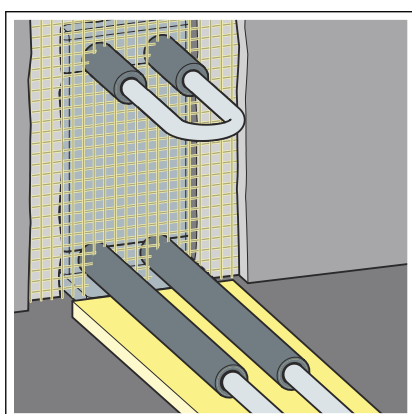
3.3.1 Montere radiatortilkobling



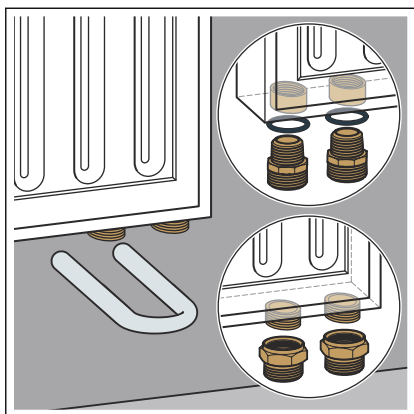
- Installer tilkoblingsblokken i veggen (F = overkant av ferdig gulv).
Følg informasjonen fra produsenten av radiatoren.



- Koble til tilkoblingsblokken og foreta en lekkasjetest.

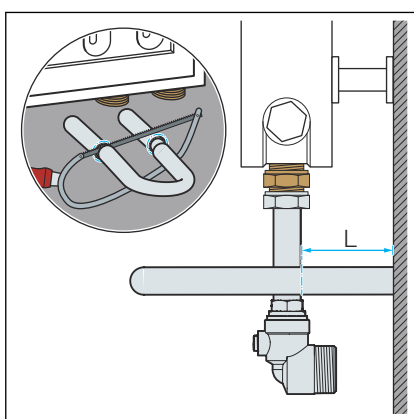


- Beskytt blanke rør og presskoblinger mot ytre påvirkning.
- Gips igjen veggåpningen med hjelp av komposittmatter.
Deretter fullføres alle andre tiltak, som gips-, avrettings-, flis- og malerarbeider.

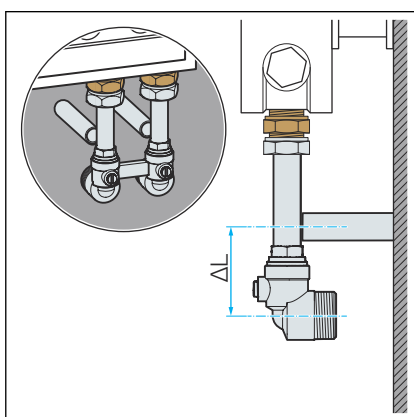


- Monter radiatoren.

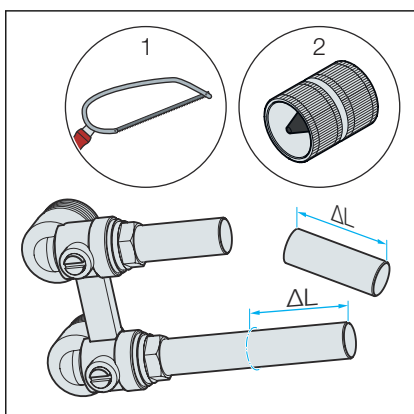
INFO! For montering av tilkoblingsstykke er det påkrevd med et passende adaptersett (for radiatorer med inn- eller utvendig gjenge).



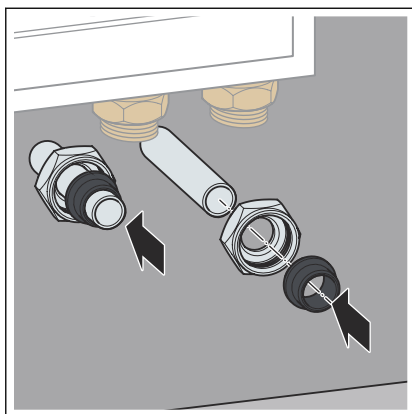
- Foreta avkorting av tilkoblingsledningene i henhold til lengden L.



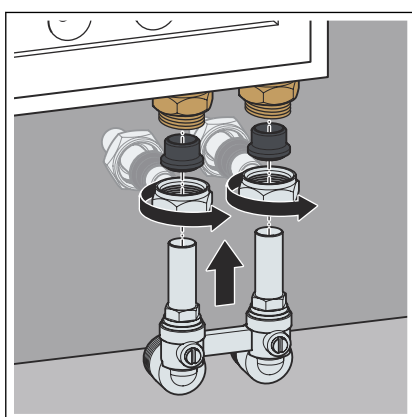
- Sett tilkoblingsstykket i radiatoren og mål differansen ΔL .



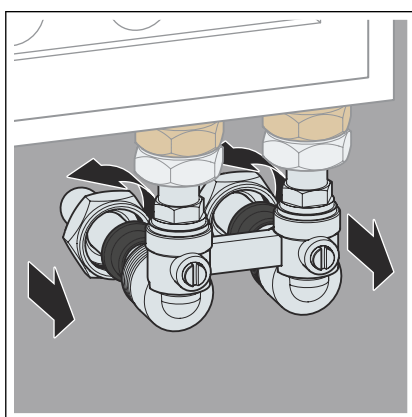
- Overfør differansen ΔL til tilkoblingsstykket.
- Foreta avkorting av tilkoblingsstykket med en fintannet stålsag.
- Avgrader deretter innvendig og utvendig.



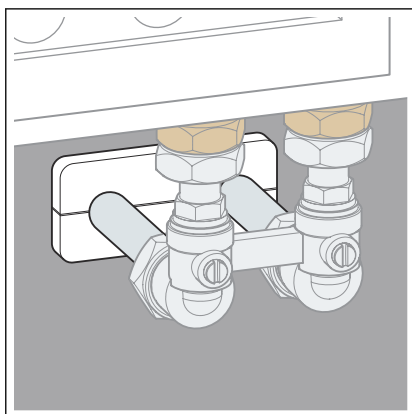
- Sett skrudde tilslutninger på rørendene til tilkoblingsblokken.



- Forbind tilkoblingsstykket med radiatoren.



- Forbind tilkoblingsstykket med tilkoblingsblokken.



- Monter fast tilkoblingsstykket og sett på rosetten.
- Foreta en visuell kontroll av alle skru koblinger etter fylling og idriftsetting av anlegget.

3.4 Kassering

Del opp produkt og emballasje i de enkelte materialgruppene (f.eks. papir, metall, plast eller ikke-jern-metaller) og kasser i henhold til gjeldende nasjonal lovgiving.



Viega A/S
info@viega.no
viega.no

NO • 2022-08 • VPN200476

