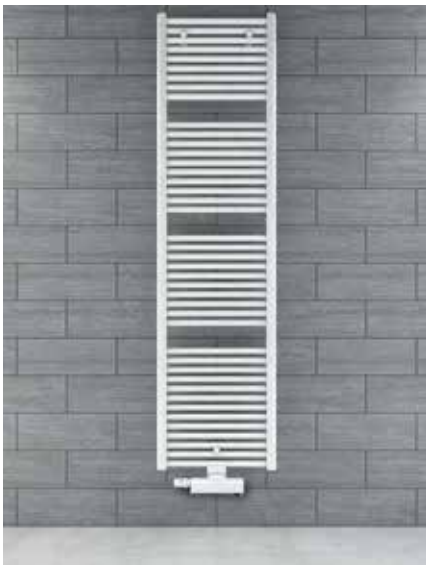


CV | VV

BADKAMERRADIATOR (CV) IN COMBINATIE MET VLOERVERWARMING

NEW

- ideaal voor bestaande badkamers en renovatieprojecten
- vloerverwarming in combinatie met stralingswarmte van de radiator
- onafhankelijke regeling voor radiator en vloerverwarming
- mogelijkheid tot gescheiden regeling:
 - volumestroom van de radiator is instelbaar
 - temperatuur van de vloerverwarming is instelbaar
- ventielset radiator in wit of chroom



VOOR OPTIMAAL WARMTECOMFORT IN DE BADKAMER

Vele particulieren willen bij hun badkamerrenovatie vloerverwarming combineren met een badkamerradiator. Met slechts één verwarmingscircuit is dit geen sinecure. Vasco ontwikkelde speciaal hiervoor een aansluitventiel "CV/VV" dat beide elementen, nl de badkamerradiator op cv en vloerverwarming combineert.

Bij het renoveren van een badkamer wordt er veel waarde gehecht aan de behaaglijke warmte van vloerverwarming, maar wil men ook niet afzien van een badkamerradiator voor een stukje extra stralingswarmte. Enerzijds vanwege een mogelijke ondercapaciteit door een te klein vloeroppervlak, anderzijds om handdoeken te verwarmen of om de badkamer snel warm te krijgen.

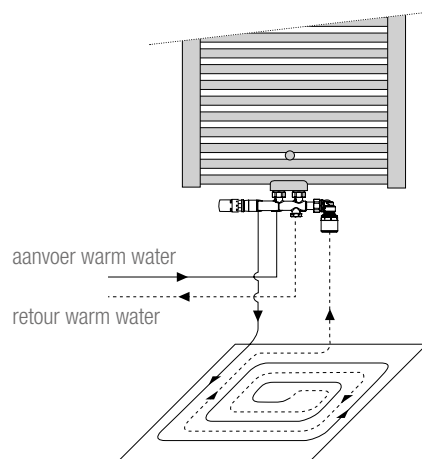
De uitdaging bij de uitvoering van deze eis is het verschillende temperatuurregime waarmee vloerverwarming en radiatoren aangestuurd worden. Hiervoor is enkel de reeds aanwezige verwarmingsaansluiting nodig om de vloerverwarming op aan te sluiten (aanvoer- en retourleiding moeten 50 mm uit elkaar zitten). Ingewikkelde bouwkundige constructies voor een extra collector, of ingrijpen in de cv-ketelregeling zijn dus niet meer nodig.

Het aansluitventiel is geschikt voor alle Vasco vloerverwarmingssystemen. Voor een eenvoudige montage bevinden alle aansluitingen zich aan de achterkant van de ventielset. De thermostaatkop stuurt de radiator aan, de andere knop onderaan de ventielset begrenst de retourtemperatuur tot een voor de vloerverwarming toegelaten temperatuur, zonder dat het noodzakelijke, hogere temperaturniveau van de radiator beïnvloed wordt. De mogelijkheid voor gescheiden regeling van radiator en vloerverwarming blijft dus behouden.



HOGE EISEN AAN HET BADKAMERDESIGN

De volledige ventielset is verborgen achter een afdekkapje (wit of chroom), en is dus niet zichtbaar. Het design van de radiator en het interieur worden dus niet beïnvloed door storende elementen zoals regeling of inbouwdozen. De ventielset kan in combinatie met de meeste Vasco radiatoren uitgerust worden (zie Vasco-prijslijst of ga naar: www.vasco.eu).



TECHNISCHE GEGEVENS

- Bedrijfstemperatuur: 2 °C tot 70 °C
- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Vloeistof: water en geschikte waterglycolmengsels volgens richtlijn VDI 2035. Niet geschikt voor stoom, olieachtige en agressieve vloeistoffen.
- Regelbereik retourtemperatuur: 10 °C tot 40 °C
- Muuraansluiting
- Enkel tweepijpsysteem
- Aansluiting radiatorzijde: 1/2" of 3/4"
- Aansluiting koppelingzijde: 3/4" (Euroconus)

PRIJZEN VENTIEL CV/VV
(Centrale Verwarming/VloerVerwarming):

Wit: artikelnummer 118230500009016	265 €
Chroom: artikelnummer 118230500000099	286 €