

GODKENDELSESINDEHAVER:


Gemina Termix A/S
Navervej 15-17
7451 Sunds
Telefon: +45 97 14 14 44
Telefax: +45 97 14 11 59
Internet: www.termix.dk

Varmtvandsbeholder til fjernvarme eller centralvarmeanlæg
GEMINA TERMIX
type BTD og BVX
str. 80, 100, 105 og 150 liter

FABRIKAT:

Gemina Termix A/S, Danmark

MÆRKNING:

- TERMIX:
- Typebetegnelse
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

På tilgangsledningen for brugsvand til varmtvandsbeholderen skal monteres en afspærringsventil, en kontraventil og en sikkerhedsventil.

Montage skal ske iht. Arbejdstilsynets bestemmelser.

Ved mindre varmtvandsbeholdere (< 300 l) kan afspærringsventilen og kontraventilen være sammenbygget som en stilbar kontraventil.

Sikkerhedsventilen skal monteres i uafspærrelig forbindelse med vandvarmeren.

Som varmemedium må kun anvendes fjernvarmevand eller centralvarmevand.

BEMÆRKNINGER:

Korrosionsbeskyttelse med magnesiumanoder kan normalt kun anvendes på steder, hvor vandets ledningsevne er mellem 30 og 100 mS/m (milliSiemens pr. m).

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Anvendelse, varmemedium	Beholderen er beregnet til opvarmning af brugsvand ved tilslutning til fjernvarme- eller centralvarmeanlæg
Udførelse	Varmtvandsbeholderen er en cylindrisk stålbeholder indbygget i en fjernvarmeunit. Varmemediet løber i en spiral af emaljerende stålrør, som er ført igennem og svejst direkte til svøbet. Type BTD er forsynet med trykdifferenceregulator og type BVX med varmeveksler for radiatorkredsløbet.
Korrosionsbeskyttelse	Beholderen er emaljeret og forsynet med en magnesiumanode (se Bemærkninger)
Tryk	Beregningstryk: 1000 kPa Prøvetryk: 1300 kPa
Størrelse	80, 100, 105 og 150 l
Varmeydelse	Der henvises til godkendelsesindehaverens angivelser