

Installationsvejledning

damixa™

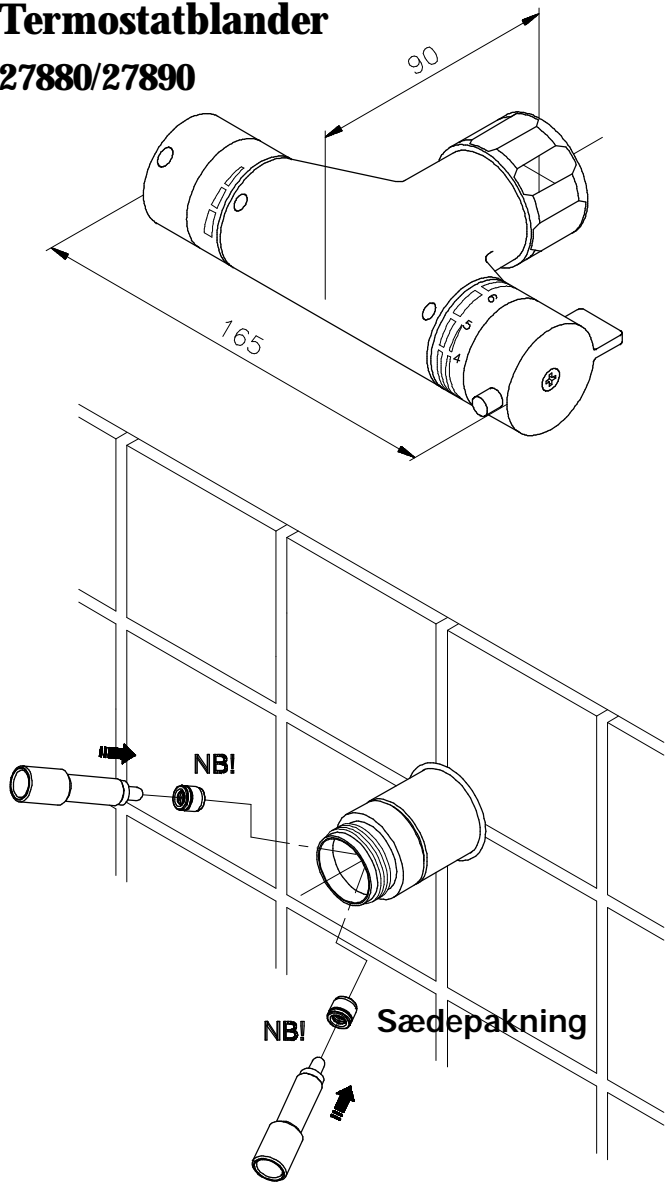
Østbirkvej 2, 5240 Odense NØ, Denmark
Tel. +45 63 102 210
E-mail: damixa@fmm-mora.com
Homepage: www.damixa.com

01.16

12129.00

Termostatblander

27880/27890



Model 27800 - 27890

Blanderen monteres som vist på skitsen.

Fordelerhuset antages at være monteret i væggen som vist.

Den manuelle etgrebsreguleringsenhed adskilles efter lukning af afsperringsventilerne på vandforsyningssnettet på følgende måde:

Håndtaget fjernes ved at løsne håndtagets skrue.

Topstykke skrues af, evt. efter fjernelse af dækappen.

Kuglestyr, manchet og reguleringeskugle tages ud.

Bemærk udformningen af kuglens tap, som er afgørende for valg af termostatenhed.

Kuglens tap kan have cirkulær profil eller firkantprofil.

Sædepakninger, fjedre og messingskive (hvis monteret) tages ud. Ventilhullerne renses



Rengøringsoplysning

For alle overflader gælder, at de beskadiges ved rengøring med skurende rengøringsmidler. Undgå midler indeholdende stærke syrer eller baser, lud (klor eller kloakrensemiddel), acetone og salmiak.

NB: Ved risiko for frostskader skal blandingsbatteriet tømmes for vand.

med den medleverede børste. hvorefter de nye sædepakninger monteres med den mindste indvendige diameter udad (Se skitsen). **Bemærk- ingen fjedre monteres.**

Bemærk, at termostatenheden skal vælges svarende til den reguleringeskugle, der var monteret i ventilhuset. Termostatenheden kan nu monteres. Ved reguleringeskugle med rund tap skal termostatenheden styre i forhold til ventilhusets styretap. Ved reguleringeskugle med firkantet tap skal termostatenheden styretap styre i udfræset rille i ventilhuset.

O-ring placeres korrekt mellem ventilhus og termostatenhed. Gevind mellem ventilhus og termostatenheds omløber smøres med det medleverede "damixa silicone". Termostatenheds omløber spændes, idet værktoj ikke er nødvendigt.

Hvis gevind på termostatenheds omløber ikke passer til ventilhusets gevind, kan speciel omløber 27940.00 med andet gevind købes hos damixa.

Der åbnes for vandet, og det kontrolleres, at samlingen er tæt.

Vandmængden reguleres ved hjælp af to planslebne keramiske skiver i blanderens vandmængdereguleringsventil. Ventilen skal kun drejes 90° fra helt lukket til helt åben position.

Drej temperaturhåndtaget 2-3 gange til helt kold og helt varmt, idet den røde antiskoldningsknap aktiveres.

Temperaturreguleringsgrebet er forsynet med en neutral skala. Som referencepunkt til denne skala anvendes det røde mærke på blanderhusets svob.

Blanderen er fra fabrikken justeret til at give ca. 38° C, når temperaturreguleringsgrebets spærrefunktion går mod stop. For at indstille en termostat højere end 38° C, må den røde knap på temperaturgrebet trykkes ned samtidig med, at temperaturgrebet drejes. Afhængig af vandtryk og -temperatur kan det være nødvendigt at foretage en justering af spærrefunktionen for at opnå de ca. 38° C.

Justeringen foretages på følgende måde:

* Drej temperaturreguleringsgrebet i kold position og demonter det.

* Sæt grebet på igen, så firkanten under 1-tallet netop er placeret forbi det røde mærke på blanderhuset.

* Drej grebet venstre om mod spærrefunktionen (den røde knap).

* Mål den opnåede blandetemperatur.

Såfremt blandetemperaturen ikke er som ønsket, justeres den ved at ændre grebets position i forhold til spindlen på følgende måde:

* Ved at ændre grebets position på spindlens mangenot 1 hak med uret, vil blandetemperaturen blive ca. 1,8° C varmere, når grebet drejes mod spærrefunktionen.

* Ved at ændre grebets position på spindlens mangenot 1 hak mod uret, vil blandetemperaturen blive ca. 1,8° C koldere, når grebet drejes mod spærrefunktionen.

Med uret = varmere

Mod uret = koldere.

Efter en justering fastskrues grebet.

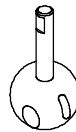
Ønskes en permanent begrænsning på ca. 38°, fx i børnehaver, kan der leveres et specielt temperaturreguleringsgreb med fast indbygget spærrefunktion. Bestillingsnummer: 27805.24.

NB: Blanderen må i vandfyldt tilstand ikke udsættes for frost. Ved risiko for frost skal blanderen demonteres og opbevares frostfrit. Blanderen kan kun tømmes for vand ved gennembræsning med lufttryk på de to tilslutninger.

NB. Garantien bortfalder, hvis filtrene ikke benyttes ved installationen.

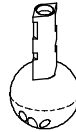
Termostatblander:

Ved batteri med rund kugletap.



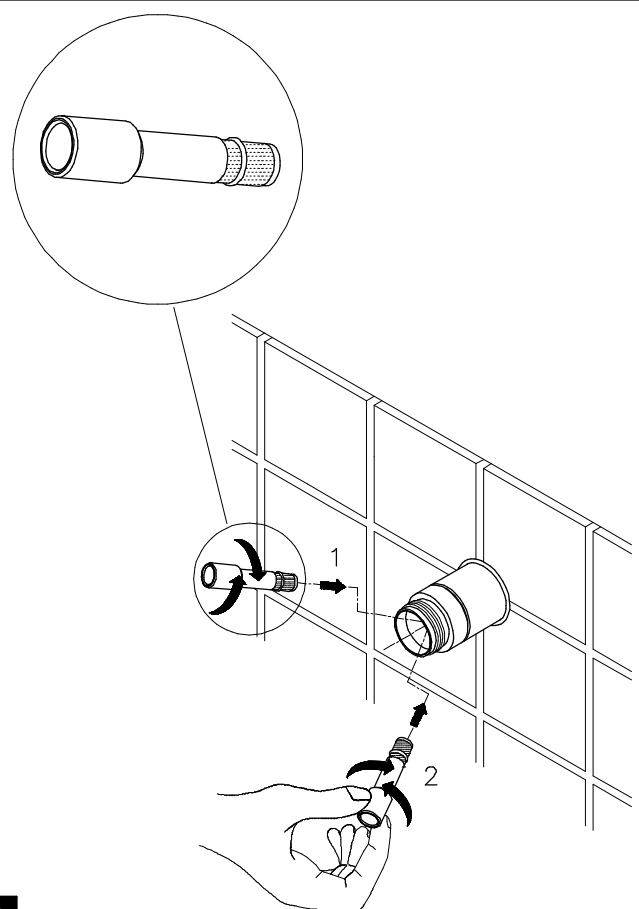
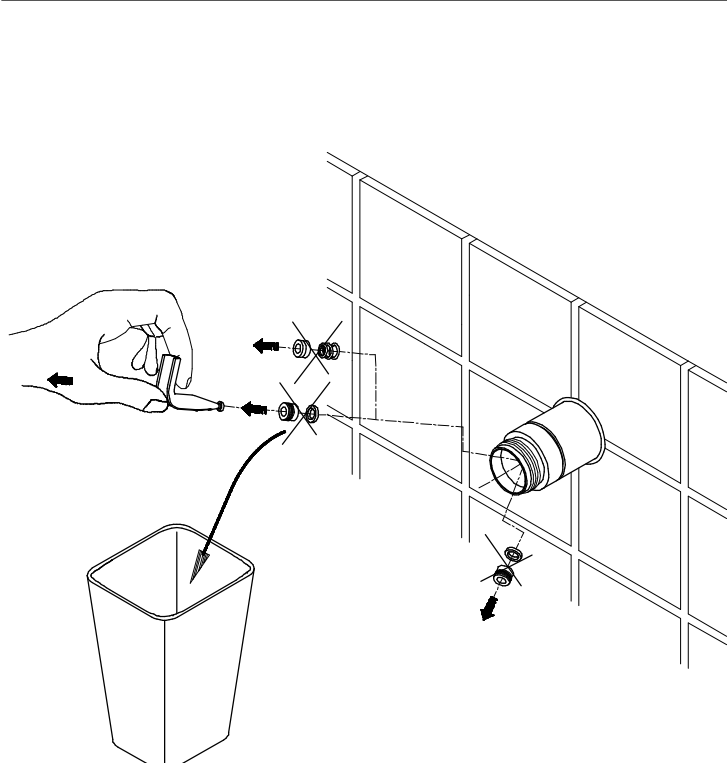
Nr.
27880.00 (krom)
27880.20 (hvid)
VVS 727496.6XX

Ved batteri med firkantet kugletap.



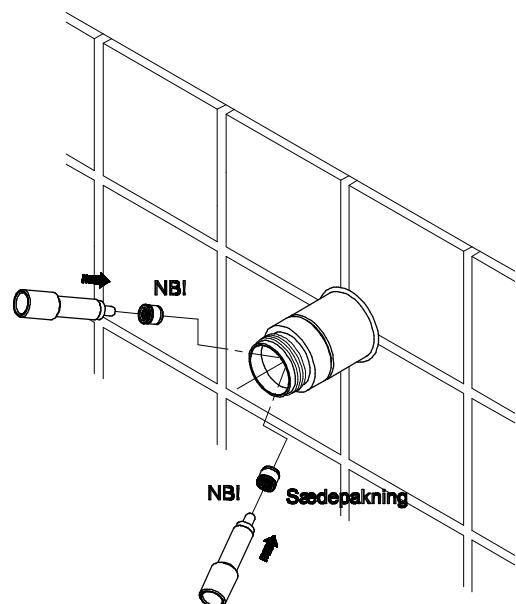
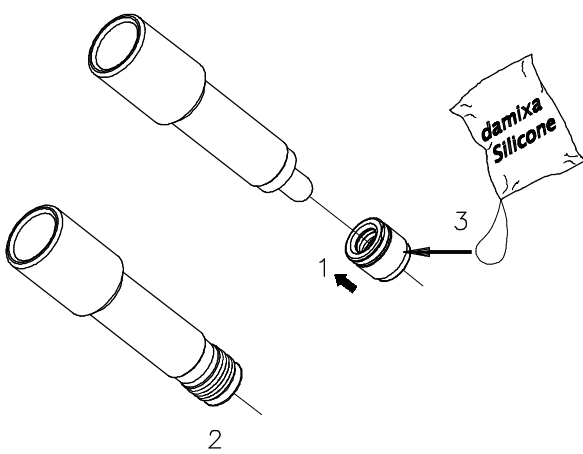
Nr.
27890.00 (krom)
27890.20 (hvid)
VVS 727497.6XX

27963



A

B



C

D