```
COSTA
DESIGN + ENGINEERING
GROHE GERMANY
96.472.031/ÄM 218960/02.15
```






| Denna tekniska produktinformation är |
| :--- |
| uteslutande avsedd för installatören eller |
| anvisade fackmän! |
| Var vänlig lämna vidare till användaren! |

Användningsområde:
Drift med lågtrycksbehållare (öppna varmvattenberedare) är inte möjlig!

| Tekniska data |  |
| :---: | :---: |
| 0,5 bar - rekommenderat 1 - 5 bar |  |
| Driftstryck: | 10 bar |
| Provtryck: | 16 bar |
| Kapacitet vid 3 bar flödestryck: | 13,5 $/$ /min |
| Temperatur varmvatteningång | $70^{\circ} \mathrm{C}$ |
| Rekommenderat (energibesparing): | $60{ }^{\circ} \mathrm{C}$ |
| Termisk desinfektion kan användas |  |
| En reduceringsventil ska installeras om vilotrycket överstiger 5 bar. |  |
| Större tryckdifferenser mellan kallvatten- och varmvattenanslutningen måste undvikas! |  |

Installation:
Spola rörledningssystemet noggrant före och efter installationen (observera EN 806)!

Utloppet kan ökas 20 mm , beställn.-nr
förlängning: 07130 (se reservdelar).


Funktion:
Kontrollera att alla anslutningar är täta och fungerar felfritt.

## Underhåll:

Kontrollera och rengör alla delarna, byt vid behov. Spärra vattentillförseln vid underhållsarbeten!


| DK | Denne Tekniske Produktinformation er kun til vvs- <br> installatøren og erfarne fagfolk! <br> Giv den venligst videre til brugeren! |
| :--- | :--- |

## Anvendelsesområde:

Anvendelse i forbindelse med trykløse beholdere (åbne vandvarmere) er ikke mulig!

| Tekniske data |  |
| :--- | ---: |
| Tilgangstryk | min. 0,5 bar - anbefalet $1-5$ bar |
| Driftstryk | maks. 10 bar |
| Prøvetryk | 16 bar |
| Gennemstrømning ved 3 bar tilgangstryk | ca. $13,5 \mathrm{I} / \mathrm{min}$. |
| Temperatur ved varmtvandsindgangen | maks. $70^{\circ} \mathrm{C}$ |
| Anbefalet (energibesparelse) | $60^{\circ} \mathrm{C}$ |
| Termisk desinfektion mulig |  |

Ved hviletryk over 5 bar skal der monteres en reduktionsventil. Større trykforskelle mellem koldt- og varmtvandstilslutningen bør undgås!
Installation:
Skyl rørledningssystemet grundigt før og efter
installationen (Vær opmærksom på EN 806)!

Fremspringet kan forlænges med 20 mm , bestillingsnr til forlængelsen: 07130 (se Reservedele).

## Funktion:

Kontrollér, at tilslutningerne er tætte, og at armaturet fungerer.

Vedligeholdelse:
Kontrollér alle dele, rens dem, skift dem evt. ud.
I forbindelse med vedligeholdelsesarbejde skal der lukkes for vandet!


Reservedele: se den sprængte tegning
(* $=$ specialtilbehør)
B) Pleje: se plejeanvisningen.


| Installering: |
| :--- |
| Spyl rørledningssystemet grundig før og etter |
| installeringen (Følg EN 806)! |
|  |
| Avstanden fra veggen kan økes 20 mm , best.nr. |
| forlengelse: 07130 (se Reservedeler). |


| Funksjon: |
| :--- | :--- |
| Kontroller at tilkoblingene er tette og at armaturen |
| fungerer som den skal. |


| Vedlikehold: |
| :--- | :--- |
| Kontroller alle delene, rengjør og skift eventuelt |
| ut. |
| Steng vanntilførselen ved vedlikeholdsarbeider! |


| Reservedeler: se sprengskisse |
| :--- | :--- |
| (*) ekstra tilbehør) |
| Pleie: se pleieveiledningen |

