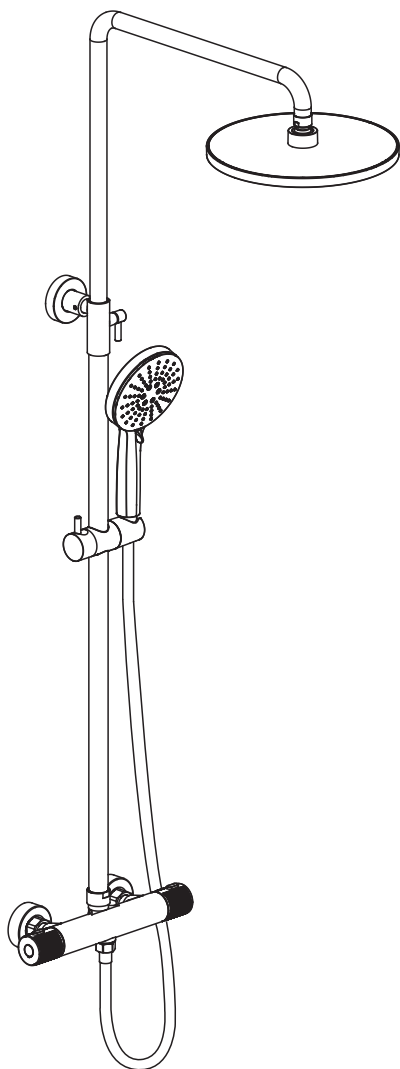


MONTERINGSVEILEDNING

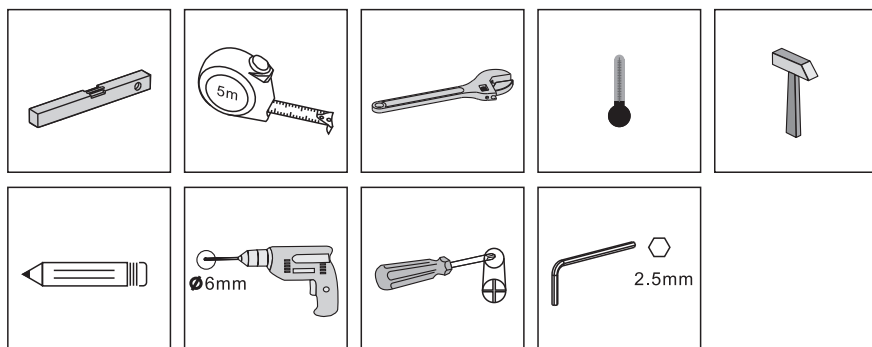
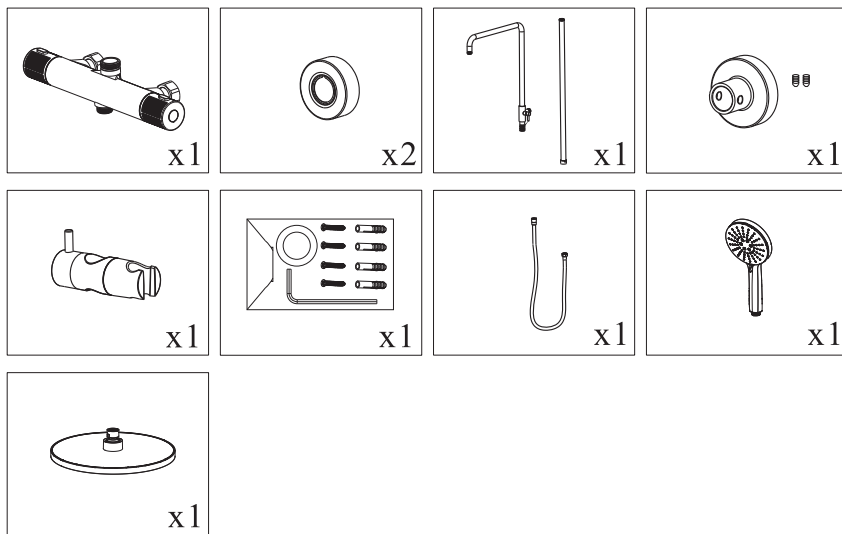
RD3000CR

Celeste Stoke



Før du starter installasjonen av dette produktet, er det viktig at du får en oversikt over alle deler. Ta deg god tid til å lese manualen nøye. Husk å sjekke at alle komponenter er komplette, og at ingenting mangler eller er skadet før du starter installasjonen.

Deleliste

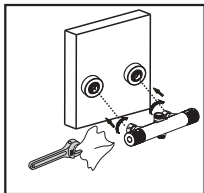




Maks. vanntrykk: 5 bar
Min. vanntrykk: 0,5 bar
Anbefalt vanntrykk: 3 bar

Maks. varmtvannstemperatur: 85°C
Anbefalt varmtvannstemperatur: 60°C

Installasjon

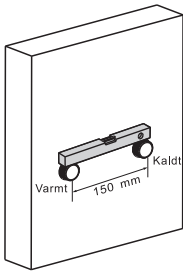


Når du strammer med en skiftenøkkel, er det viktig å beskytte produktets overflate med en myk klut for å unngå riper og at maling skaller av på grunn av direkte kontakt med skiftenøkkelen.

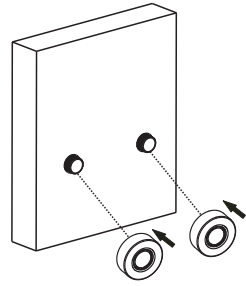


Ikke bruk skarpe gjenstander mot produktets overflate.

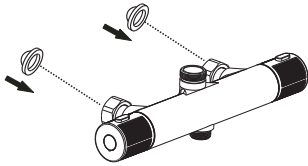
1



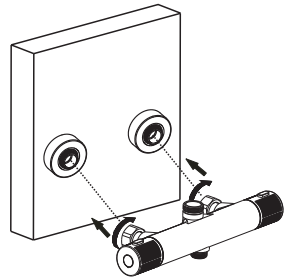
2



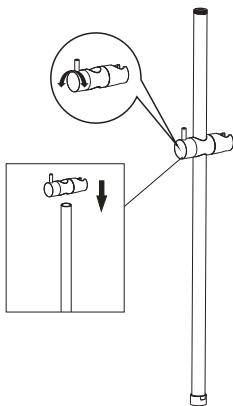
3



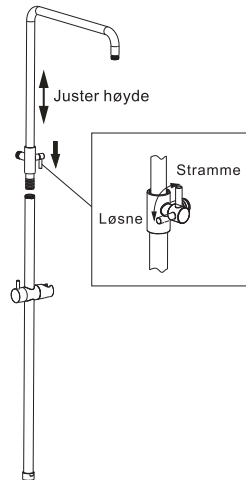
4



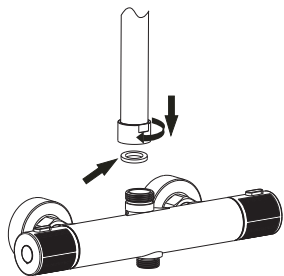
5



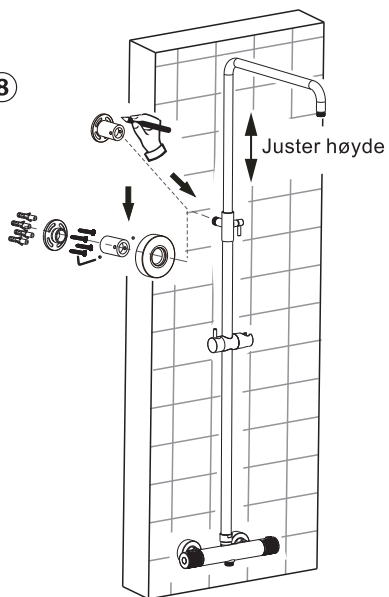
6



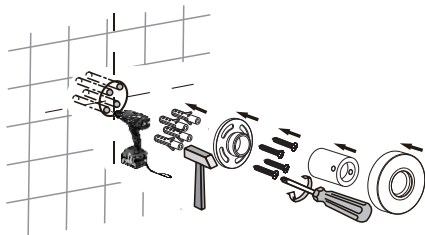
7



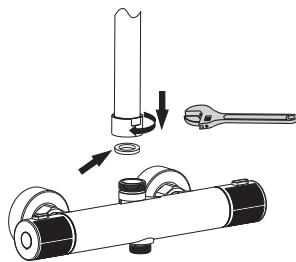
8



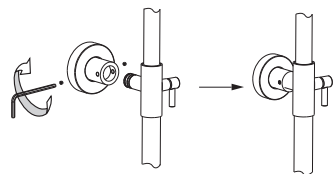
9



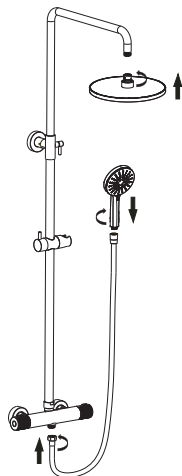
10



11

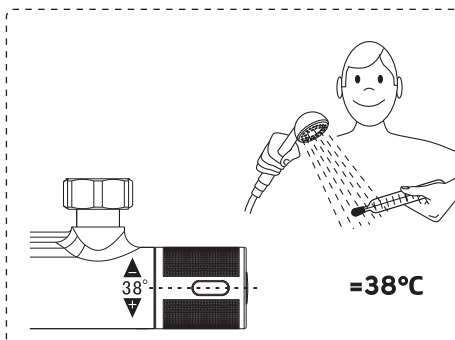
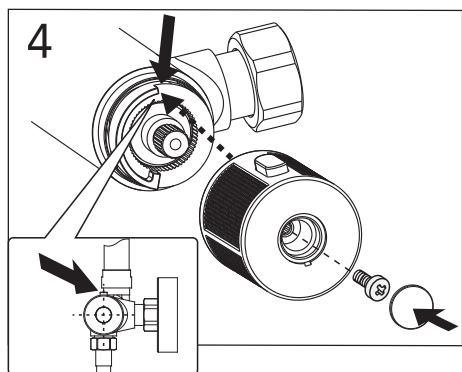
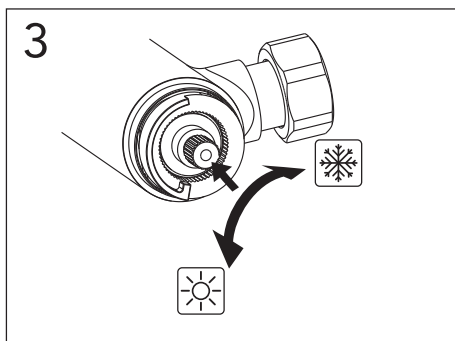
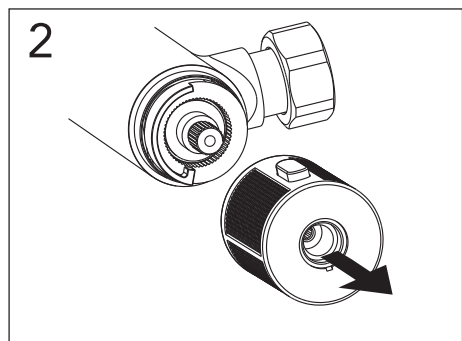
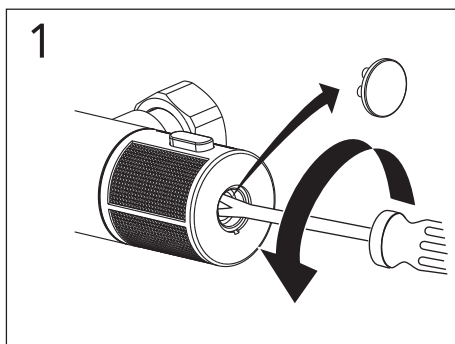
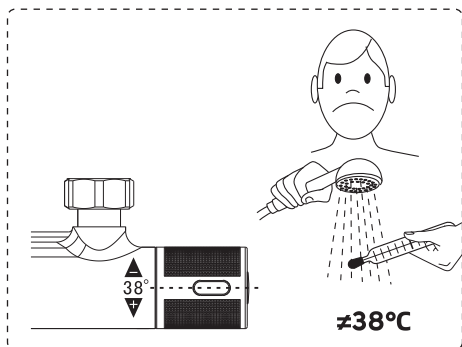


12



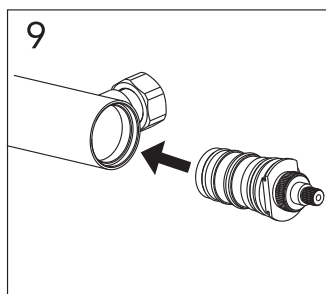
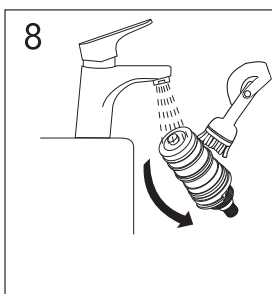
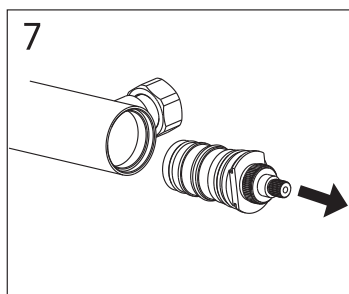
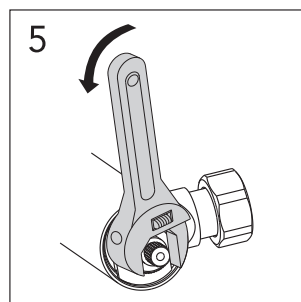
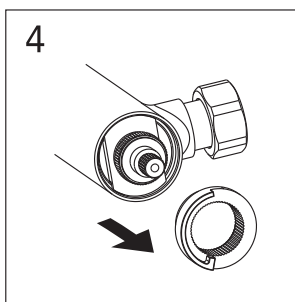
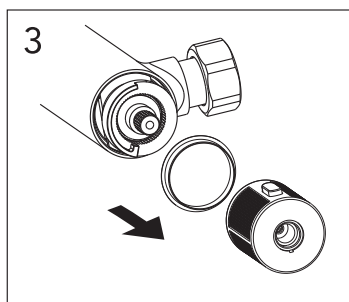
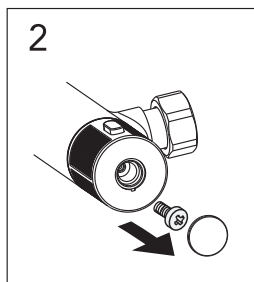
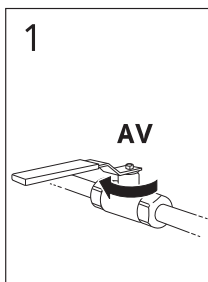
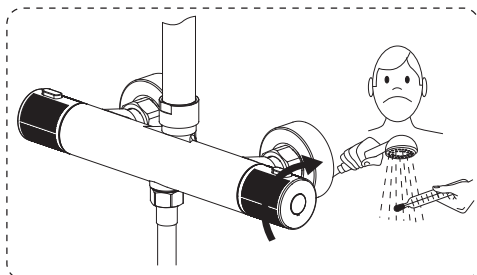
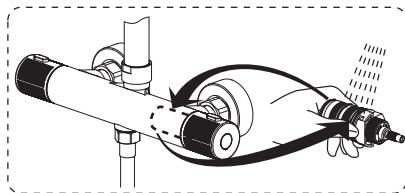
Nullstilling av temperatur

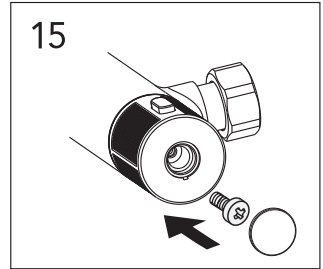
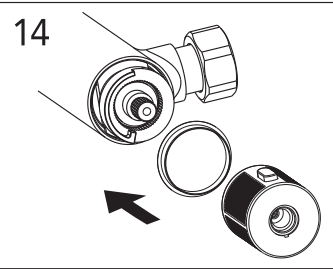
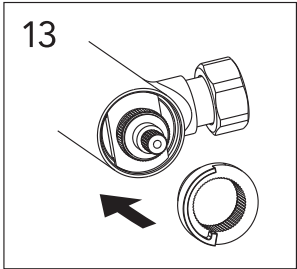
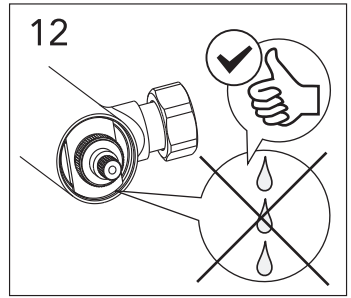
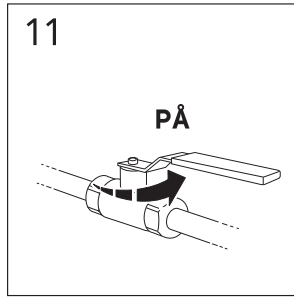
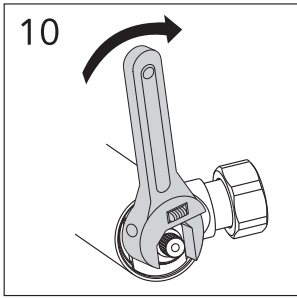
Blandebatteriets vanntemperatur er forhåndsinnstilt til $38 \pm 2^\circ\text{C}$ ved et balansert trykk på 3 bar for både varmt og kaldt vann, med en varm tilførselstemperatur på 65°C . Hvis din installasjon er betydelig annerledes, kan vanntemperaturen avvike fra innstillingen. Vi anbefaler at du kalibrerer blandebatteriet for å tilpasse det til kravene i din installasjon på følgende måte:



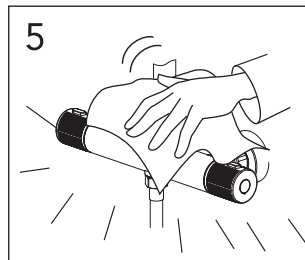
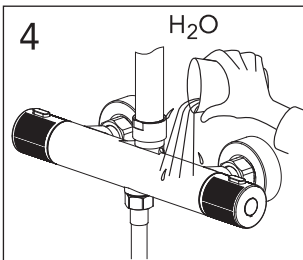
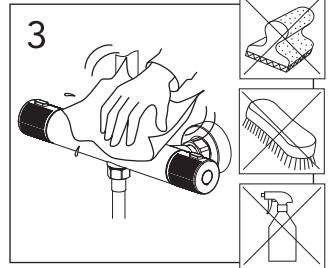
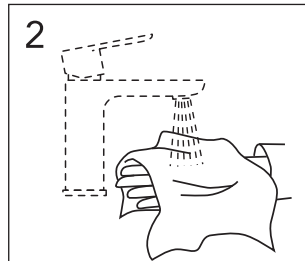
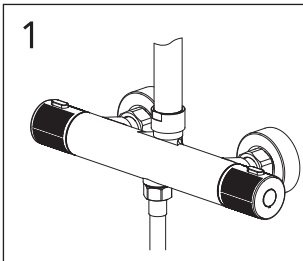
Rengjøring av termostatelement

Fordi vannkvaliteten kan variere, kan filtrene i elementet bli skitne, noe som vil føre til redusert vannstrøm og dårligere funksjon av blandebatteriet. Om nødvendig anbefaler vi at du rengjør elementet som følger:

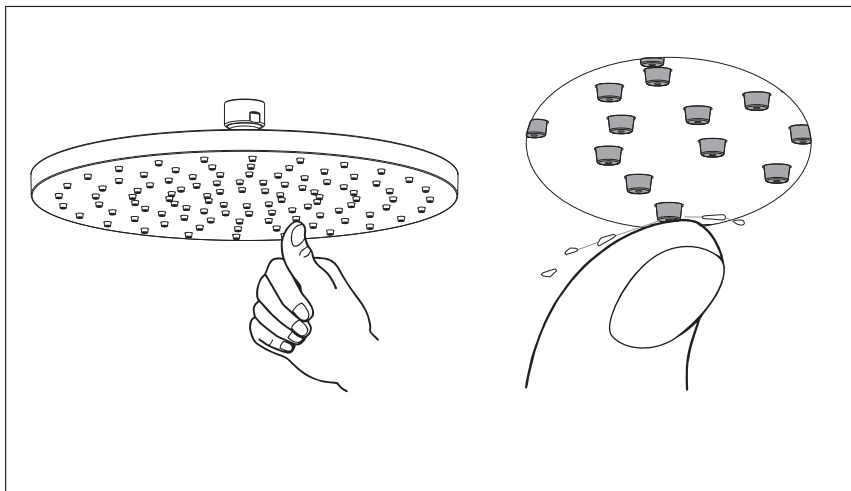
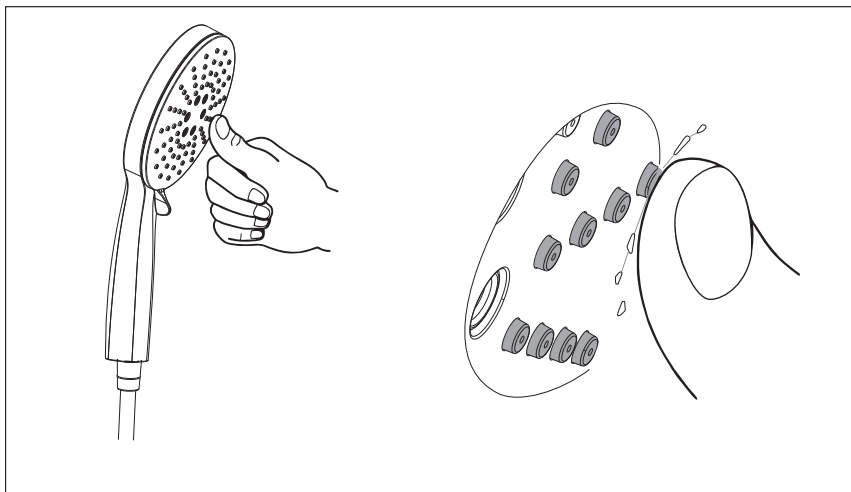




Vedlikehold

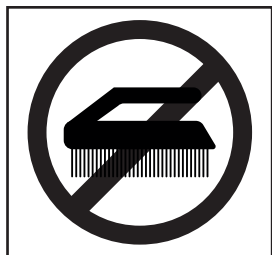


Rengjør jevnlig dysene på både hodedusj og hånddusj for å forhindre at kalk blokkerer dysene og forårsaker sprekker i dusjhodene.





Bruk ikke sure eller alkaliske rengjøringsmidler som alkohol, desinfeksjonsmidler, fortynningsmidler osv. til å rengjøre produktet, for å unngå misfarging og skade. Hvis rengjøringsmidler fortsatt brukes på skadede overflater, kan det føre til ytterligere skade på produktets overflate.



Bruk ikke grove rengjøringsverktøy til å rengjøre produktets overflate, som stålull, fibersvamp eller børster med slipefunksjon, da disse vil ripe opp produktets overflate. Bruk en myk bomullsklut til rengjøring.



Driftstemperaturen i miljøet bør være over 4 °C. Hvis den er under 4 °C, kan produktet oppleve deformasjon, frostskafer og andre skader.



Hvis du har fulgt instruksjonene nøye og blandebatteriet fortsatt ikke fungerer som det skal, følg disse tiltakene.

Problem	Mulig årsak	Tiltak
Utgående vanntemperatur for kald	<ul style="list-style-type: none">• Ikke noe varmtvann når frem til blandebatteriet• Filterblokkering• Hvis problemet har vært tilstede siden installasjonen, kan det hende at tilkoblingene ble installert feil• Vannforsyningen kan være kaldere om vinteren på grunn av utetemperaturen	<ul style="list-style-type: none">• Sjekk om det er blokkeringer i vannforsyningen• Fjern og rengjør filtrene• Sjekk installasjonen: varmtvann til venstre, kaldt vann til høyre• Det kan være nødvendig å justere varmtvannstilførselen, f.eks. øke varmtvannstemperaturen på varmtvannsberederen
Utgående vanntemperatur for varm	<ul style="list-style-type: none">• Ingen kaldtvann når blandebatteriet• Filterblokkering• Hvis problemet har vært tilstede siden installasjonen, kan det hende at tilkoblingene ble installert feil• Vannforsyningen kan være varmere om sommeren på grunn av utetemperaturen	<ul style="list-style-type: none">• Sjekk om det er blokkeringer i vannforsyningen• Fjern og rengjør filtrene• Sjekk installasjonen: varmtvann til venstre, kaldt vann til høyre• Det kan være nødvendig å justere varmtvannstilførselen, f.eks. redusere varmtvannstemperaturen på varmtvannsberederen
Kun varmt eller kaldt vann fra ventilen	<ul style="list-style-type: none">• Det er mulig at tilkoblingene er installert feil vei• Hvis kun kaldt vann kommer fra blandebatteriet, kan det være en feil med patronen• Blokkerte filtre	<ul style="list-style-type: none">• Sjekk at tilkoblingene er riktig installert: varmtvann til venstre, kaldt vann til høyre• Fjern og kontroller tilstanden til termostatpatronen• Fjern og rengjør filtrene

<p>Kan ikke justere temperaturen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Det er mulig at patronen sitter fast på grunn av kalk • Manuell overstyring av temperaturen 	<ul style="list-style-type: none"> • Fjern termostatpatronen og utfør vedlikehold • Fjern temperaturhåndtaket ved å fjerne endekappen og den sentrale festeskruen. Slå vannstrømmen på fullt, og dreii termostatpatronen mot klokken for å øke vanntemperaturen, og med klokken for å redusere vanntemperaturen
<p>Dårlig vannstrøm</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Utilstrekkelig vanntrykk • Filtrene er delvis tilstoppet • Strømningsventilen åpner ikke helt 	<ul style="list-style-type: none"> • Det nødvendige minimum vanntrykket er 0,5 bar (5 MPa) • Fjern og rengjør filtrene • Fjern og sjekk tilstanden til strømningsmikseren
<p>Vannlekkasje fra dusjhodet når ventilen er slått av/stengt</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dette kan være normalt i en kort periode etter at dusjen er brukt • Sjekk at trykket ikke overstiger det som er angitt for produktet • Strømningsventilen lekker 	<ul style="list-style-type: none"> • N/A • Hvis trykket er for høyt, juster det etter behov og se tekniske data • Fjern og sjekk tilstanden til strømningsmikseren
<p>Vannlekkasje fra dusjventilen/kontroller</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lekker fra strømningsmikseren • Lekker fra termostatpatronen • Sjekk at trykket ikke overstiger det som er angitt for produktet 	<ul style="list-style-type: none"> • Fjern og sjekk tilstanden til strømningsmikseren • Fjern og sjekk tilstanden til termostatpatronen • Sjekk at trykket ikke overstiger det angitte. Hvis trykket er for høyt, juster det etter behov. Se tekniske data

TILGJENGELIG I BUTIKK

Celeste Dusjrosetter Ø75 Krom



x2

GR-PJ-15BA4

Celeste Dusjslange Krom



x1

GR-PJ-32SA

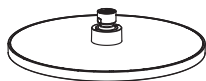
Celeste Stoke Hånddusj Krom



x1

GR-PJ-33SA

**Celeste Round Dusjhode
250 Krom**

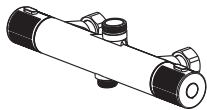


x1

GR-PJ-42SA

TILGJENGELIG FOR BESTILLING

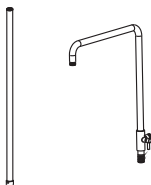
resTGT Stoke Termostat Krom



x1

GR-LY-10CG51

resTGT Dusjstang Krom

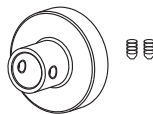


x1

x1

GR-PJ-25BA

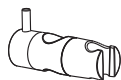
resTGT Stangfeste Krom



x1

GR-PJ-26BA

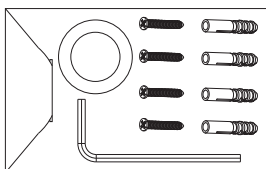
resTGT Dusjholder Krom



x1

GR-PJ-28BA

resTGT Skruesett



x1

GR-PJ-27BA