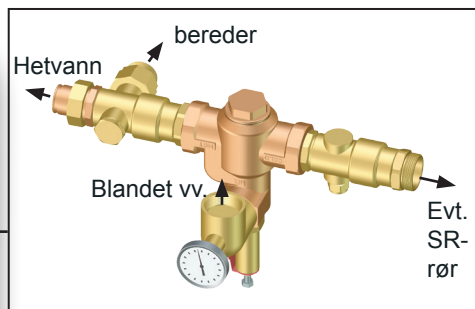
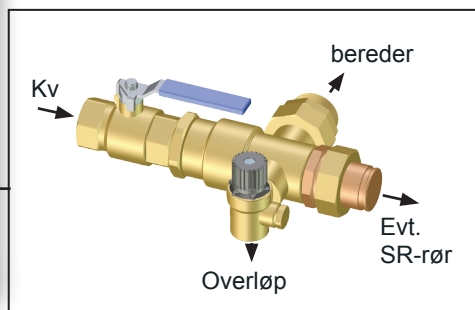


# Montasjesett for OSO storberedere



OSO BS- og KV-sett er tilpasset for montasje med Mapress klemfittings-system.



## BS - blandesentral-sett

Komplett med blandeventil, tilbakeslagsventiler, termometer, hettvanns- og vvc-uttak, samt T-stykke med koblinger både mot bereder, BS-sett, PS 15 pumpesentral og evt. SR eller SRS samlerør. BS kan dreies 360°. For garantert blandetemperatur, be om kobling med utjevningstank.

**Pumpesentral PS 15** for evt. varmtvanns-sirkulasjonskurs er også tilgjengelig, be om brosjyreblad.

OSO Best. nr.	Norm.kap.	NRF nr.
BS - 3/4"	2 l/s	801.3301
BS - 1"	4 l/s	801.3302
BS - 1 1/2"	6 l/s	801.3303
BS - 2"	7 l/s	801.3454

## KV - kaldtvann-sett

Komplett med stoppekran, tilbakeslagsventil og 9 bar sikkerhetsventil med tømmeplugg, samt T-stykke både mot bereder og evt. SR/SRS-samlerør. Kv-sett må alltid monteres på berederen.

OSO Best. nr.	Norm.kap.	NRF nr.
KV - 3/4"		801.3325
KV - 1"	4 l/s	801.3307
KV - 1 1/2"	6 l/s	801.3308
KV - 2"	7 l/s	801.3332

145013-01

OSO 17RE 600

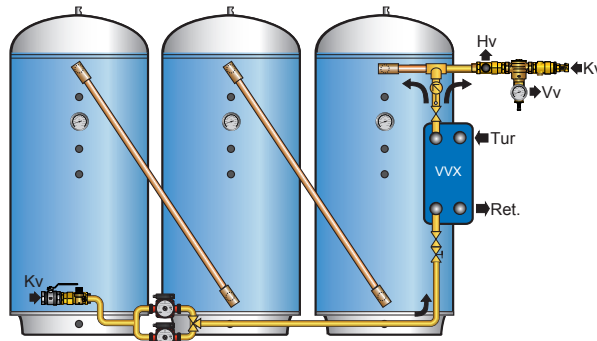
## Multimontasje

For 400-1000 l. Plassér opptil 6 stk. like beredere i rekke eller i hjørne. Oppstilles i lodd og med mellomrom 5 cm. SR samlerør benyttes for parallellkobling, SRS for serie/diagonalkobling. SR-rør må ha kompensator når mer enn 3 beredere sammenkobles. Rørene bør isoleres for å redusere varmetap. SRS-rør passer for bl.a. OSO Turbosystem, og den diagonale koblingen der varmtvannet fra toppen av en bereder føres til bunnen av neste gir jevnere utladning av alle tankene. SR samlerørene med T-stykker kobles på beredernes kv/vv-anslutninger som og sammenloddet. SR-rør benyttes også for evt. Tur/Ret. for vvx. Montasjeanvisning medfølger. Kv-sett og evt. BS- og PS-sett felles for alle.

### SRS - samlerør for seriekobling

Leveres med bend og tippunion i begge ender. Kuples rett på bereder. Øvrige rør (se skisse) legges av rørlegger. SRS-rørene benyttes bl. a. med OSO Turbo-system (som vist i skissen) og sikrer jevn utladning av alle tankene. Dette hindrer også bakterievekst/legionella.

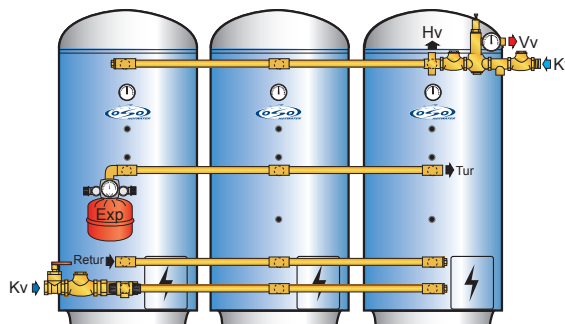
OSO Best.nr.	Anslutning	NRF nr.
SRS 300	1 1/2"	801.3707
SRS 400	1 1/2"	801.3708
SRS 600	1 1/2"	801.3712
SRS 1000	1 1/2"	801.3716



### SR - samlerør for parallell kobling

Leveres med mulighet for Mapress klemfittings-tilkobling. Sammenkobles som vist i illustrasjonen (viser 3x17RVE 600). Viktig: Kaldtvann inn monteres motsatt av Vv ut. Kan speilvendes.

OSO Best.nr.	Diameter	Mapress-anstl.	NRF nr.
SRT -rør parallellkobling	ø 42	Ja	801.3314
SR - 400	ø 42	Ja	801.3311
SR - 600	ø 42	Ja	801.3312
SR - 1000	ø 42	Ja	801.3313



# Montasjesett for spesielle behov

## Anode

mot saltholdig vann. Monteres enkelt ved at den skrues inn i en av berederens eksisterende stusser. Messing hode med o-rings-tetting.

Må straks monteres hvis vannets saltinnhold er over 50 mg Chlorid/l. For beredere fra 400-1000 l.

**Best. nr. AN 3/4" r.** Bestill 2stk. NRF nr. 801.5371



## Kalkopløser

mot hardt vann. Behandler vannet med kraftige magneter, som hindrer kalken i å felles ut. Monteres på husets hovedvannledning, gjerne før stoppekranen om mulig. KO beskytter rør, kraner og utstyr som bereder, oppvaskmaskin, kaffetrakter, vaskemaskin o.l.

KO monteres enkelt utenpå røret, ingen demontering av rør eller kuplinger er nødvendig.

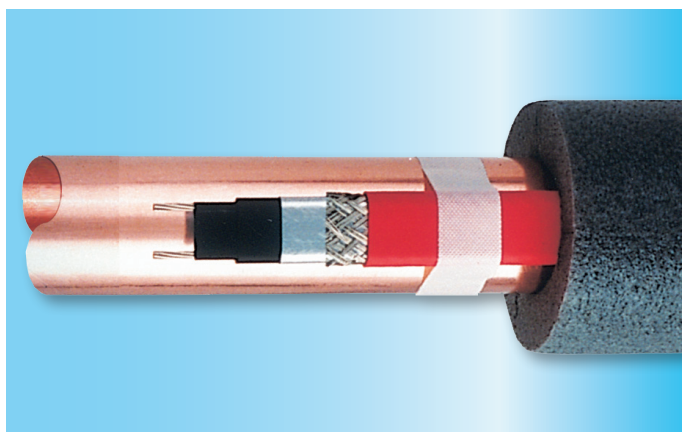
**Best. nr. KO Magneto** for 10-42 mm rør NRF nr. 801.3754



## Varmekabel

med enøkgevinst. Passer for alle nye anlegg - fra boligbygg til idrettsanlegg - istedenfor vvc-ledning med pumpe. Kabelen måler temperaturen kontinuerlig i røret og justerer effektilførselen automatisk uten termostat. Dette sikrer varmtvann straks til alle varmtvanns-tappededene. Samtidig er energibesparelsen opptil 40%, sammenlignet med sirkulasjonspumpe med returledning. Og langt mer driftssikkert! Be om spesialbrosjyre.

Best.nr.	Passer for	Vv.temp.	Nødv.isol.	NRF nr.
VK 55°	Standard	54-60°	20-40 mm	801.3909
VK 85°	Hv-kurs	80-85°	30-50 mm	801.3916
VK 45°	Off. bad	43-50°	20-40 mm	801.3906
VK 4°	Frostsikring	4°	20-40 mm	801.3903



## Gasskjeler

OSO storberedere kan også benyttes i effektive anlegg sammen med eksterne varmekilder som bl. a. gasskjeler. Se mer om våre høykvalitets kondenserende gasskjeler i OSO Storberederbrosjyre.

## Reservedeler

### El-kolbe:

RG 5 kW 230V 1-fas, ansl. 1" - std. for alle NRF nr. 801.5012

### Termostat:

TS2, justerbar 60-90°C - std. for alle NRF nr. 801.5823

### Sikkerhetsventiler:

SV15 sikkerhetsventil 9 bar, 1/2" ansl. NRF nr. 801.5741

PT 9bar/98°C, trykk/temp. sikkerhetsventil, 3/4" ansl. NRF nr. 801.5744

