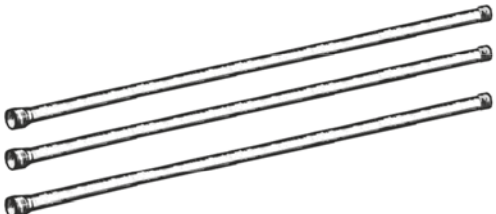


# Ventiler og rørsett

UX-EXE-UXT-AR-RR

NO



MONTASJE OG DRIFT  
FDV INFORMASJON

**Manufactured by OSO Hotwater AS**  
Industriveien 1 - 3300 Hokksund - Norway  
Tel: +47 32 25 00 00 / Fax: +47 32 25 00 90  
E-mail: oso@oso.no / www.osohotwater.com

142107-01 - 08-2020

  
**OSO HOTWATER**

# 1. VENTILER

## 1.1 UX/UXE blandeventil

OSO UX/UXE blandeventil for toppmontasje er justerbar fra 45-80°C og bestemmer hvilken temperatur som slippes ut fra berederen til anlegget/boligen. Den justeres til ønsket temperatur ved å dreie på rattet (R) i h.t. instruksjonene ved innstillingsdiagrammet nedenfor. UX blandeventil leveres som standard på en rekke OSO boligberedere, bl. a. Saga S. UXE leveres standard på Saga Expansion SE.

UX/UXE blandeventil leveres i Norge med 15 mm. klemrings-koblinger for KV og VV-rør. Ved å fjerne mutter og klemring kan 1/2" rørgj. benyttes. Ved spesielle behov kan UX også leveres med 22 mm. KV- og VV-anslutninger. Begge ventilene festes mot berederen med en 22 mm. klemring.

Ventilene kan også benyttes som stengeventil for KV-tilførselen ved service på berederen. De har pakkboks ved rattet som vist. Ventilene er produsert i avsinkningsfri messing.

## 1.2 UXT blandeventil

OSO UXT termostatisk blandeventil for toppmontasje er justerbar fra 45-80°C og bestemmer hvilken temperatur som slippes ut fra berederen til anlegget/boligen. Den justeres til ønsket temperatur ved å dreie på det grå rattet (R) i h.t. instruksjonene ved innstillingsdiagrammet nedenfor.

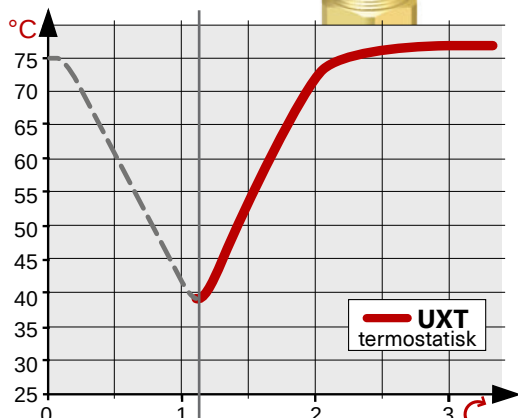
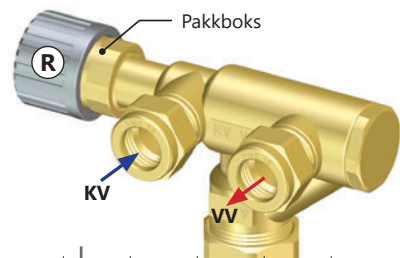
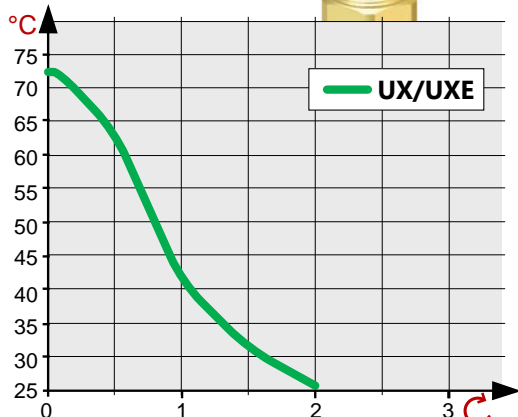
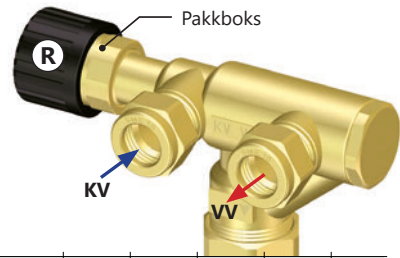
Den første omdreiningen (stiplet) gir mekanisk blanding, deretter er ventilen termostatisk og det er i dette området det er anbefalt å stille ventilen. Den termostatiske funksjonen vil sørge for helt stabil temperatur på varmtvannet.

UXT blandeventil leveres i Norge med 15 mm. klemrings-koblinger for KV- og VV-rør. Ved å fjerne mutter og klemring kan 1/2" rørgj. benyttes. Ventilen festes mot berederen med en 22 mm. klemring.

Ventilen kan også benyttes som stengeventil for KV-tilførselen ved service på berederen. UXT har pakkboks ved rattet som vist. Ventilen er produsert i avsinkningsfri messing.

## 1.3 Temperaturinnstilling

Vri blandeventilens ratt MOT klokken til stopp. Justér deretter til ønsket temperatur i henhold til diagrammene ved å dreie rattet ønsket antall omdreininger MED klokken.



Mekanisk blanding

Termostatisk blanding  
gir stabil temperatur.

## 2. RØRSETT

### 2.1 AR anoderør

OSO AR anoderørsett er beregnet for montasje i anlegg der chlorid (salt) innholdet i vannet overstiger 50 mg/l. (max. 250 mg/l.) AR erstatter eksisterende kaldvanns nedføringsrør i den toppmonterte blandeventilen og finnes i to varianter:

AR I er et 3-delers sett som kan benyttes for OSO-beredere i volum 80, 120, 150, 200 og 300 liter. Det nødvendige antall rør skrus enkelt sammen til riktig lengde.

AR II er et 2-delers sett som kan benyttes for OSO-beredere i volum 30, 50, 80 og 100 liter. Rørene skrus enkelt sammen ved behov.

AR anoderør er produsert av rustfritt stål med påsatt anodemateriale. Røret føres enkelt ned i berederen etter at det er skrudd godt inn i toppventilen. Ventilen trekkes godt til mot berederen.

### 2.2 RR15 Kaldtvannsrørsett

OSO RR er et 3-delers sett med kaldvanns nedføringsrør for boligberedere med toppmontasje. Det er ment som erstattning for eksisterende kaldtvannsrør ved behov.

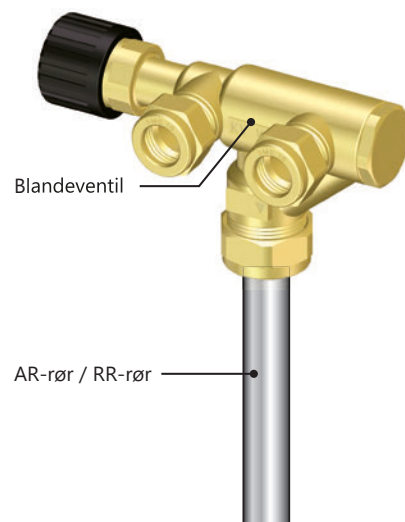
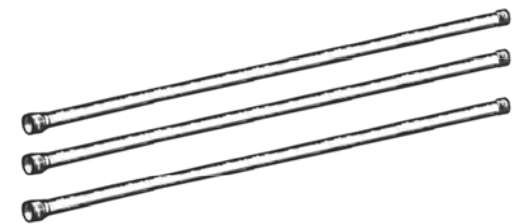
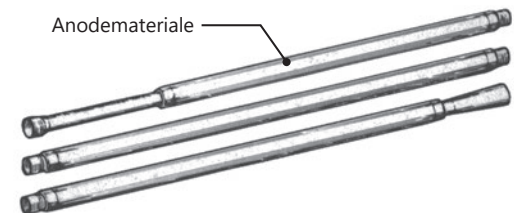
RR15 passer for alle OSO-beredere med toppmontasje siden 1980 og kan benyttes i beredere med volum 80, 120, 200 og 300 liter. Rørene skrus enkelt sammen etter behov og skrus deretter godt inn i toppventilen før det føres ned i berederen. Toppventilen trekkes godt til mot berederen.

80 og 120 l.:	1 rør benyttes
200 l.:	2 rør "
300 l.:	3 rør. "

OSO leverer også hvis ønskelig et ferdig std. rør til 200 l. bereder med lengde 1105 mm., NRF nr. 801 5266.

#### Montasje:

Det aktuelle antall rør skrus godt sammen før de skrus inn i blandeventilen. Røret føres deretter ned i berederen, og ventilen trekkes godt til.



Dette dokumentet bør oppbevares på et egnet sted, tilgjengelig for fremtidig referanse.



## Generell informasjon

- Les denne instruks grundig før installering, vedlikehold eller justering av produktet.
- Personskade eller materiell skade kan oppstå hvis produktet ikke monteres eller brukes på tiltenkt måte.
- Oppbevar denne manualen og andre relevante dokumenter slik at de er tilgjengelige for fremtidig referanse.
- Produsenten forutsetter overholdelse av sikkerhets-, drifts- og vedlikeholdsinstrukser som medfølger (sluttbruker), samt samsvar med montasjeanvisning, gjeldende standarder og forskrifter på installasjonstidspunkt (installatør).

## BLANDEVENTILER - For toppmontasje

	<b>FORDELER</b>	Varenr. NRF	Varebetegnelse	Beskrivelse	Dimensjon
	Blandeventiler for boligberedere og varmesentraler med toppmontasje.  Justérbar temperaturinnstilling.  Enkel rørmontasje.	801 5729	UX 15	Blandeventil standard mekanisk	ø15 mm ansl.
		801 5728	UXE 15	Blandeventil mekaisk - for Saga SE	ø15 mm ansl.
		801 5732	UXT 15	Blandeventil termostatisk	ø15 mm ansl.

## ANODER OG KV-RØR - For bolig- og industriberedere

	<b>FORDELER</b>	Varenr. NRF	Varebetegnelse	Beskrivelse	Dimensjon
	Anoder og anode-rørsatt - for bruk ved saltholdig vann.  Kv-rør for bruk med OSO toppventiler.	801 5381	AR I	Anoderørsett for boligb., 3 deler	ø15 mm
		801 5382	AR II	Anoderørsett for boligb., 2 deler	ø15 mm
		801 5263	RR 15	Kv-rørsatt for boligb., 2 deler	ø15 mm
		801 5266	KV 200	Kv-rør for 200 l. boligbereder ø15	L 1105mm
		801 5267	KV 300	Kv-rør for 300 l. boligbereder ø15	L 1480 mm

## OSO Hotwater AS

Industriveien 1  
 3300 Hokksund - Norway  
 Tel: +47 32 25 00 00  
 oso@oso.no  
 www.osohotwater.com