



## 3.5 HVORDAN GØR MAN, NÅR MAN SKAL MONTERE ET BLANDINGSBATTERI I VASKEN?



**Billede 1.**

Stik tilslutningsrørene/slangerne ned i hullet på vasken/bordpladen. Montér bspændingssættet. Skru det kun lidt på, så der er mulighed for at løfte det lidt, når rørene skal tilsluttes. Husk at lukke for vandet på stophanerne under vasken, før et eventuelt gammelt armatur udskiftes.



**Billede 2.**

Pakgarn vikles om gevindet på kuglehanen i urets retning. Hele gevindet skal være dækket af et tyndt lag pakgarn, ca. 5-6 omgange. Det er vigtigt at garnet kommer helt ned i rillerne. Hold igen på garnet, så det ikke glider af.



**Billede 3.**

Unipak paksalve smøres i et mellemtyndt lag på pakgarnet og stadig i urets retning. Paksalven hærdner ikke og kan derfor adskilles, hvis det skulle blive nødvendigt ved en senere lejlighed.



**Billede 4.**

Hvis man skal montere pex tilslutningslanger, skal man anvende klemmeringsovergange. De kan både fås i messing og forkrømet udgave. Klemmeringsovergangen spændes på kuglehanen i urets retning.



**Billede 5.**

På PEX slangens spidsende påsættes omløber og klemmering. PEX slangen forsynes med en støttebøsning til PEX i messing. Den føres ind i enden af slangen. Man kan eventuelt trykke let på enden af slangen, så støttebøsningen ikke falder ud. Støttebøsningen sørger for at slangen ikke bliver klemt, når delene sammenspændes.

Fortsættes på bagsiden





### Billede 6.

PEX slangen stikkes helt i bund i overgangen og klemmeringen presses ned mod hullet. Se efter om støttebøsningen stadig sidder i slangen.



### Billede 8.

Når begge slanger er monteret korrekt, kan der åbnes for vandet på stophanerne. Se efter eventuelle utætheder. Man kan også anvende 3/8"-10mm omløber til nilhaner.

kuglehane, kan man i de fleste tilfælde klare sig med den gummi-pakning, der sidder i. Hvis man er i tvivl, kan man f.eks. tætnes med paktape.



### Billede 7.

Spænd nu omløberen godt. Hvis det bliver nødvendigt at afkorte slangen, skal det gøres med en speciel PEX saks. Det kan også klares med en havesaks med ørnenæb. Klippet skal være helt lige.



### Billede 9.

Hvis man monterer et blandingsbatteri med kobberør, anvendes primært omløbere/pipefix i størrelsen 1/2"-10mm. Omløberen består af skærringe og gummipakning. Hvis man monterer omløberen på andet messing gevind, som f.eks. en

### Billede 10.

Omløberen sættes ind over kobberørret som vist på billede 9 og røret føres ned i kuglehane. Krom- og/eller hårdt kobberør skal ikke nødvendigvis forsynes med en støttebøsning. Hvis man forlænger med blødt kobberør, skal der anvendes støttebøsning. Omløberen spændes. Hold eventuelt igen på kobberørret.

## Hvad skal jeg bruge?

- Kobberør på blandingsbatteriet: Omløbersæt 1/2" x 10mm
- PEX-rør på blandingsbatteriet: Klemringsovergang 1/2" muffe x 10mm
- Evt. nye kuglehane
- Pakgarn og paksalve
- Svensknøgle