

Produktserie fra

**JOTI**<sup>®</sup>

*Den komplette*

**rørlegger**

*guide*



den *riktige*

koblingen

**Multikwik**

# WC MANSJETTER OG TILBEHØR

|                   |          | Produkt kode:             | Utvendig diameter toalettstuss Ø mm: | Avløpsrør innv. diameter Ø mm: | X: | Y:     | Norsk godkj.: |
|-------------------|----------|---------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|----|--------|---------------|
| <b>RETT</b>       | STANDARD | MKS 1C<br>NRF 618 83 61   | 90–112 mm                            | 99–105 mm                      | 43 | 122    | ●             |
|                   |          | MKS 12C<br>NRF 618 83 63  | 90–112 mm                            | 82– 87 mm                      | 43 | 135    | ●             |
|                   |          | MKS 4<br>NRF 618 83 66    | 90–112 mm                            | 99–105 mm                      | 43 | 155    | ●             |
| <b>EKSENTRISK</b> | 18 MM    | MKS 1CSR<br>NRF 618 83 64 | 90–112 mm                            | 99–105 mm                      | 43 | 122    | ●             |
|                   |          | MKO 1C<br>NRF 618 83 62   | 90–112 mm                            | 99–105 mm                      | 41 | 125    | ●             |
|                   |          | MKO 4<br>NRF 618 83 67    | 90–112 mm                            | 99–105 mm                      | 41 | 140    |               |
| <b>EKSENTRISK</b> | 40 MM    | MKO 1CSR<br>NRF 618 83 65 | 90–112 mm                            | 99–105 mm                      | 41 | 125    | ●             |
|                   |          | MKLAS 1<br>NRF 618 83 85  | 90–112 mm                            | 99–105 mm                      | 65 | 60–250 | ●             |
|                   |          |                           |                                      |                                |    |        |               |

**RETT**  
Brukes ved normal plassering av toalett med S-vannlås og avløpsrør i gulv eller P-vannlås rør ut av vegg.

\*1 Standard: sett med limring og muffeskjuler.  
Se bilde nederst på siden!

**EKSENTRISK**  
Brukes når toalettstuss og avløpsrør ikke er innbyrdes sentrisk plassert.

**OBS!** Klosettstussen skal kun stikke 10 mm forbi leppepakning.

\*1 18 mm eksentrisk: Sett med limring og muffeskjuler. Se bilde nederst på siden!

Klosettstussen monteres før påstøp og membran legges.

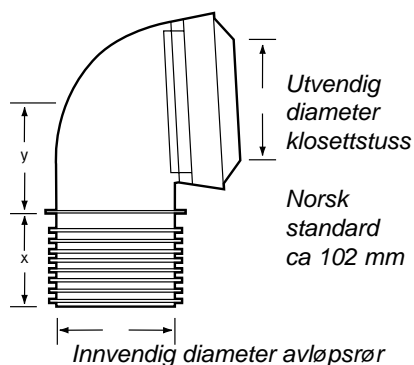
Ved montasje av toalett kappes stussen med pålimt membran til riktig høyde.



**y** = avstand fra avløpsrør-ende til senter på avløpsstuss

**x** = innstikkslengde i avløpsrør

For å opprettholde en kontinuerlig produktutvikling tas det forbehold om evt. endringer tilkommet etter at denne brosjyre er trykket.

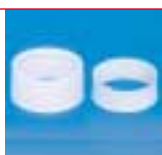


**\*MKS 1CSR**  
Standard mansjett med mansjettskjuler og limring



**\*MKO 1CSR**  
Eksentrisk mansjett med mansjettskjuler og limring

|   | Produkt kode:              | Utvendig diameter toalettstuss Ø mm:                 | Avløpsrør innv. diameter Ø mm: | X: | Y:      | Norsk godkj.: |
|---|----------------------------|--|--------------------------------|----|---------|---------------|
| <b>BEND 90°</b><br>Brukes ved 90° vinkel-<br>forskjell mellom stuss<br>og avl.rør   | MKB 3190<br>NRF 618 83 72  | 90–112 mm  | 99–105 mm                      | 45 | 190     | ●             |
| <b>BEND 14°</b><br>Brukes ved 14° vinkel-<br>forskjell mellom stuss<br>og avl.rør (skjeve rør).                                       | MKB 114<br>NRF 618 83 71   | 90–112 mm  | 99–105 mm                      | 55 | 133     | ●             |
| <b>BEND 90° JUSTÉRBAR</b><br>Brukes for å justere klo-<br>sett nærmere vegg.<br>Kappbar i begge ender,<br><i>se nederst på siden.</i> | MKBAR 90<br>NRF 618 83 74  | 90–112 mm  | 99–105 mm                      | 40 | 170–210 | ●             |
| <b>BEND 90° M/AVSTIKK</b><br>Brukes der det er behov<br>for tilkobling av avløp fra<br>eksternt utstyr (32 mm)                        | MKBB 3190<br>NRF 618 83 73 | 90–112 mm  | 99–105 mm                      | 45 | 190     | ●             |
| <b>FLEXI SLANGE</b><br>Brukes ved spesielt<br>vanskelig montering   | MKF 330<br>NRF 618 83 81   | 90–112 mm  | 99–105 mm                      |    |         |               |
| <b>FORLENGER</b><br>Brukes enten som<br>forlenger eller som<br>overgang ved ikke<br>standardisert rør-<br>dimensjoner.                | MKEA<br>NRF 618 83 82      | FOR BRUK PÅ<br>TOALETT<br>KUN SAMMEN<br>MED MANSJETT | 99–105 mm                      | 50 | 255     |               |
| <b>REP.MUFFE</b><br>Reparasjonsmuffe for<br>bruk der hvor rør i<br>dekke er beskadiget<br>eller ved overgang<br>MA/plastrør.          | MKEP 100<br>NRF 618 83 83  |  | 99–105 mm                      |    |         |               |
| <b>UNI-MUFFESKJULER</b><br>Brukes for å skjule<br>eksisterende SA-muffe.<br>Delbar med snepplås.                                      | NRF 618 83 68              |  |                                |    |         | ●             |
| <b>MANSJETTSKJULER</b><br>Sett med mansjettskjuler<br>og limring for beleg.   | NRF 618 83 84              |  |                                |    |         | ●             |



LIMSETT

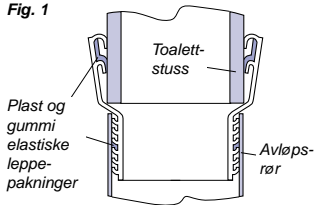
**Viktig: mansjettene bør ikke komme i kontakt med mineralsk olje eller fett, åpen flammer eller direkte sollys!**



### Bend 90° Justérbar - MKBAR 90 - NRF 618 83 74

Begge ender av bendet kan kappes for fintilpassning av toalettet. Pakningene kan fjernes, slik at både inn- og utløpsenden kan kappes opptil 40 mm.

Fig. 1



**Multikwik forsegling**

Koblingsprisset for alle Multikwik mansjettene er en vannrett forsegling basert på flere elastiske plastlepper og pakning i press mot toalettstussen og avløpsrøret.

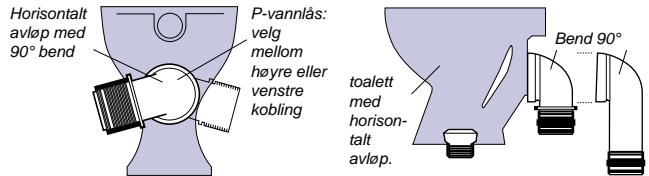
**Tilkobling**

Sjekk at mansjetten dekker den aktuelle rørdimensjonen. Multikwik tåler mindre variasjoner i rørdiameter.

Mansjetten fungerer uten hjelp av noen form for tetningsmasse. Avløpsrørets innside bør være relativt rent og glatt.

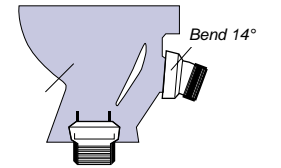
Mansjetten skyves ned i røret og toalettet skyves på plass.

Det er viktig at leppene på mansjetten ligger foldet utover for å oppnå en sikker kobling. Se fig 1



**Generelt**

Alle mansjettene har etikett med nummer og str. pakket i en plastpose med mont. beskrivelse og en pakning med smøremiddel beregnet på avløpsrøret. Smøremiddel bør ikke brukes på toalettstussen.



*Joti og produktene - en kort presentasjon*



*Joti sluk og forhøyingsringer i plast og støpejern*



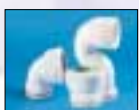
*UV systemet, taksluk og tilbehør*



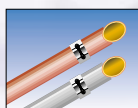
*Furo, rustfrie sluk og renner, urinaler og vaskerenner*



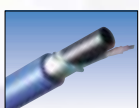
*Jotiflex systemet., trinnløst justerbare rørdeler fra 0-90°*



*Multikwik, WC koblinger. Komplett sortiment i hht. våtromsnormen*



*St-Gobain PAM, MA og SMU-HB rør og deler i støpejern*



*Isoterm, pre-isolerte rør og deler.*



*Arbonia, konvektorer og design-radiatorer*



*Diverse produkter, Klammer og terser.*



*Dè Longhi, radiatorer.*



*Petinarolli, ventiler og termostater*

JOTI VVS er produsent av sluk og rørdeler, samt importør av flere produkter for VVS og VA bransjen. JOTI VVS er en kombinert handels- og produksjonsbedrift.

JOTI har hovedkontor i Oslo, lager i Halden og salgskontor i vest- og midt-Norge. Til sammen 20 personer er tilknyttet salg og logistikk. Egenproduksjon foregår bl.a. i Surnadal, Leksvik og Sverige.

Joti har i dag egenproduksjon av sluk og rørdeler i plast og støpejern, samt markedsfører varmeprodukter som radiatorer og konvektorer fra Thermopanel og DéLonghi.

Av øvrige agenturer kan nevnes MA-rør og deler fra Saint Gobain PAM, Super UV taksluk, Multikwik koblinger/muffer, og Furhoffs rustfrie sluk og renner. Joti var nok tradisjonelt mest kjent for slukproduksjon og er markedsleder i Norge på sluk, forhøyingsringer og tilbehør. Det patenterte Jotiflex-systemet med de trinnløst vridbare rørdelene som siden høsten 1998 er komplett i dim. 32-110 mm, er velkjent også i store deler av Europa.

JOTI VVS – et Skandinavisk selskap.

JOTI markedsfører egne produkter gjennom datterselskapene Joti Svenska AB, Upplands Väsby utenfor Stockholm og JOTI HJ AS, Lystrup, utenfor Århus i Danmark.

**ISOTERM AS**

Den 1. januar 1999 kjøpte JOTI VVS produksjonsbedriften ISOTERM AS på Ringebu som er spesialister på produksjon av preisolerte vann- og avløpsrør med og uten varmekabel.

Isotermrøret er en videreutvikling av det velkjente «Elvestadrøret» og produseres i dag i flere varianter. Isovarmrøret lages også i flere utgaver for VA, industri/næringsmiddelindustri og kjøle- og frysebransjen.



**Joti VVS AS**, Stålverksveien 1b, Postboks 6206 Etterstad, N-0602 Oslo  
 Telefon 23 03 76 50 - Telefax 22 19 61 75  
 www: joti.no - E-mail: joti@joti.no