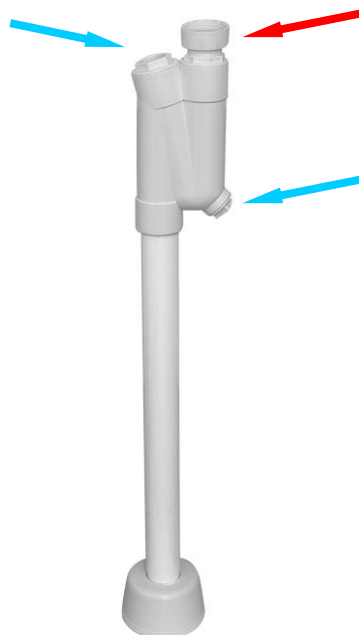


DRIFT OCH SKÖTSELINSTRUKTIONER



EXCENTRISKT (45mm) VATTENLÅS Komplett med rör och golvhuv

RSK 807 2118 Art nr 40100 40mm x 1¼" vit

Vattenlås och golvhuv är tillverkade i PP (Polypropen) med rör i ABS. Ingen speciell skötsel ska behövas, annat än att (synliga) delarna torkas av med trasa och vanligt mildt rengöringsmedel.

Det är viktigt att det finns vatten i låset, pga att det kan komma lukt upp annars.

Användningsområde:

Vattenlås för t.ex. handfat till golv.

Montering:

Tag reda på ev. krav som gäller för ev håltagning av tätskikt etc.

Produkten är monterad som på bild, från fabrik.

Observera att planpackningen ligger löst i förpackningen (påsen)

- Mät ut din installation.
- Vid behov kapas röret med ett rakt (vinkelrät) snitt med fintandad såg eller annan lämplig utrustning. Rörändens ytterdiameter ska fasas samt rengöras från kapsånor.
- Montera huv på rör och anslut rör mot golv.
- Montera vattenlås mot bottenventil och drag åt muttern.
Glöm inte planpackningen !
- Efter montage, känn att produkten sitter fast samt verifiera att installationen är tät !

Rengöring:

I de fall lukt förekommer kan det bero på att vattnet dunstat och låset är torrt. Ingen speciell skötsel ska behövas, annat än att delarna torkas av med trasa och vanligt mildt rengöringsmedel.

Vid behov kan man dock demontera och göra rent invändigt enligt nedan.

- Skruva loss nedre renspluggen med skiftnyckel, se blå pil.
OBS Var försiktig så du inte skadar plasten med verktyget.
OBServera att det kommer en skvätt vatten när du lossar pluggen !
- Rengör invändigt upp i låset samt gänga och plugg med smal flaskborste.
- Eventuellt kan man behöva demontera och rengöra även vid den övre renspluggen.
- Får man inte rent högst upp i låset kan man behöva demontera låset från bottenventilen genom att skruva loss den lekande muttern från tvättställets bottenventil, se röd pil, och rengöra med flaskborste.
OBServera att det sitter en planpackning mot bottenventil som ska återmonteras (och rengöras)
- Återmontera delarna i omvänd ordning.
Var noggrann med att pluggens gänga löper in korrekt och att man drar åt lagomt hårt så det blir tätt utan att skada gängan.
Glöm inte planpackningen mot bottenventilen.
- Testa att produkten är tät !

Tänk på att plastgångor är mjuka. Var noggrann att gängan löper in rätt och att den inte skär. Använd ej för mycket kraft

Sväljkapacitet 0,6liter/sek.

Max användningstemperatur kontinuerligt 80°, tillfälligt 90°

Både PP och ABS har bra beständighet mot de flesta kemikalier, såsom olja, bensin och tensider

Faluplast