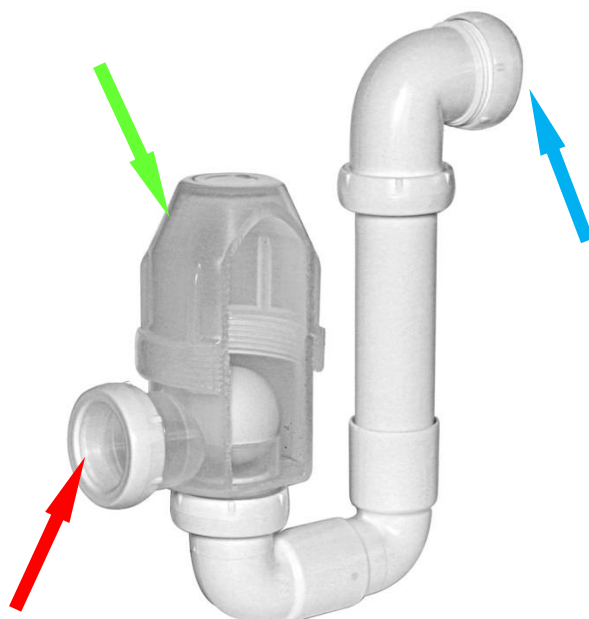


# DRIFT OG VEDLIKEHOLDSINSTRUKSER



## Vannlås for ventilasjonsaggregat

VANNLÅS FOR VENTILASJONSAGGREGAT

**32mm**

**NRF 4516609 FP 45710 vit**

Produktet er laget i PP (Polypropen) og ABS (AkrylButadinStyren).  
Ikke noe spesielt vedlikehold behøves, annet en at den kan tørkes av med en fille og vanlig mildt rengjøringsmiddel.

### **Anvendelsesområde:**

Vannlås for ventilasjonsaggregat.  
Ikke for overtrykk. Max undertrykk 950 Pa

### **Montering:**

Blå pil, i bilde ovenfor, viser inløpssiden. Rød pil utløpssiden.

Røret skal kappes med rett (vinkelrett) snitt med fintagget sag, eller tilsvarende utstyr.  
Rørendens ytterdiameter skal freses/rengjøres etter kapping.  
Press røret inn til det botner og skruv igjen mutteren.  
OBS vær påpasselig at røret botner i delen!

Etter montering, kjenn at røret/rørdele sitter fast når mutteren er igjenskrudd.  
Viktig at etter montering verifisere at installationen er tett!

Røret skal festes med klammer.  
Ved bruk av deler bør klammer sitte på begge sider.

### ***Vedlikehold:***

Ved behov kan en demontere og gjøre rent låset innvendig som beskrevet nedenfor.

- Skru løs koppen, se grøn pil på bilde. Bruk hendene!  
(Sitter det hardt bruk en rørtang med stor forsiktighet)
- Ta vare på ballen
- Rengjør innvendig også ballen, og monter koppen
- Teste at produktet er tett

Husk på at plastgjengene er myke. Vær forsiktig når du skrur det sammen, så det ikke blir skjeve gjenger.

Ikke bruk for mye kraft (OBS ikke verktøy)

Både PP og ABS har bra bestandighet mot de fleste kjemikalier, som olje, bensin, og tensider  
Max brukstemperatur kontinuerlig 80, og tilfeldig 90

Svelgekapasitet 0,8 liter/sek

**Faluplast**