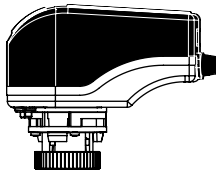


## INSTALLATIONS- OCH DRIFTANVISNINGAR

### FlowCon FN.0.3 ställdon

Ställdonet av typ **FlowCon FN.0.3** är ett elektriskt ställdon som levereras med en ventiladAPTER som underlättar installationen.



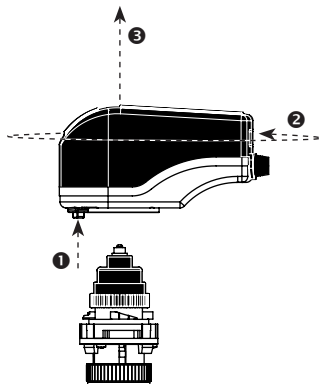
Figur 1

Nu kan rörledningsnätet vid behov testas genom att ventiladAPTERN S RATT justeras för hand.

**VARNING:** Tvinga aldrig ratten åt något håll och vrid aldrig den svarta ratten på ventiladAPTERN med större moment än 1 Nm.

#### Montering och orientering av ställdonet.

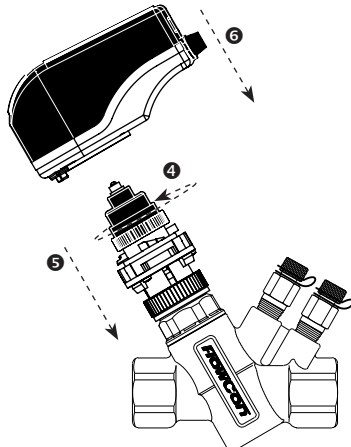
Ta loss ventiladAPTERN från ställdonet (figur 2) genom att ① trycka på den gröna frigöringsknappen och ② vrida ställdonet ovandel 30° moturs. ③ Ta sedan bort ställdonet ovandel från ventiladAPTERN.



Figur 2

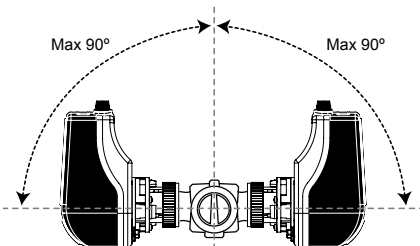
④ Vrid den svarta ratten på ventiladAPTERN moturs (figur 3) så att ventiladAPTERN S SPINDEL och de gröna indikatorerna placeras i övre läget. ⑤ Montera ventiladAPTERN PÅ INSATSEN (som redan måste vara monterad i ventilstycket) och dra sedan åt anslutningen för hand. Använd inga verktyg.

**Montera aldrig ventiladAPTERN I STÄNGT LÄGE EFTERSOM INSATSEN DÅ KAN SKADAS.**



Figur 3

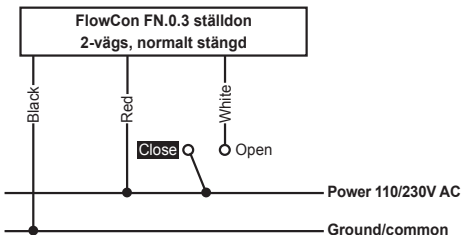
⑥ Placera sedan ställdonet på ventiladAPTERN och vrid 30° medurs tills ett klickljud hörs. Montera aldrig ställdonet mer än 90° från det lodräta planet (figur 4).



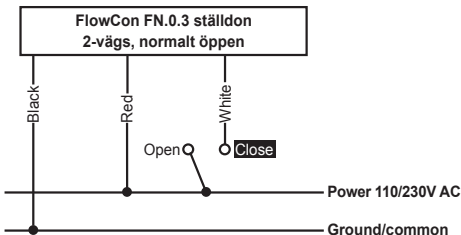
Figur 4

**Anslutning av ställdon.**

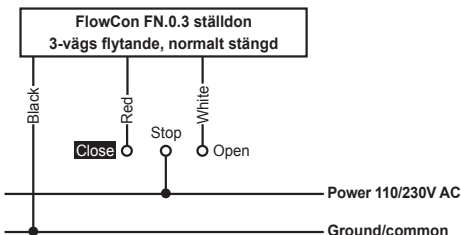
Kopplingsschemana för FlowCon FN.0.3 visas i figur 5-8.



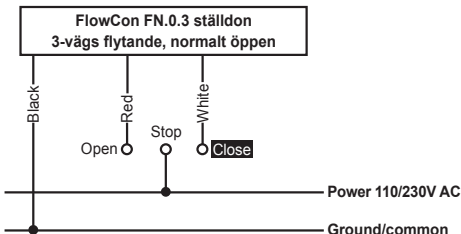
Figur 5



Figur 6



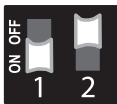
Figur 7



Figur 8

**Inställning av DIP-omkopplare.**

Lyft upp gummilocket på ställdonets baksida så att DIP-omkopplarna blir åtkomliga (figur 9).



Figur 9: DIP-omkopplarnas fabriksinställningar (ON-OFF).

DIP-omkopplare nr 1 – rotationsriktning:  
OFF – normalt öppen.  
ON – normalt stängd.

DIP-omkopplare nr 2:  
Denna DIP-omkopplare används inte.

**Demontering av ställdon/manuell övermannning.**

Ställdonet kan kopplas ur eller övermannas: Bryt strömförserjningen, tryck på frigöringsknappen och vrid samtidigt ställdonets ovandel 30° moturs (figur 2 föregående sida).

Nu kan rörledningsnätet vid behov testas genom att ventiladapterns ratt justeras för hand.

**VIKTIGT:** Ställdonet FlowCon FN.0.3 och ventiladaptern FN.0.3 är inte parvis tillverkade. Det betyder att ett FN.0.3-ställdon kan användas tillsammans med valfri FN-ventiladAPTER med gröna indikatorer. Om andra typer av ventiladaptrar används kan ventilen skadas.

**Garantivillkor.**

Underlätenhet att följa alla rekommendationer enligt denna installations- och driftsinstruktion medför att produktgarantin ogiltigförklaras.

Besök [www.flowcon.com](http://www.flowcon.com) för de senaste uppdateringarna.