

## Automatik

### MVR1

#### MVR1

Varvtalsregulator MVR1/MVR2FC är avsedd för manuell styrning av EXHAUSTO reglerbara fläktar.



### Produktbeskrivning

Manuell varvtalsregulator

### Referensdiskussion

Varvtalsstyrning

Fläktens varvtal ställs in på potentiometern på fronten.

Varvtalet kan max- och minbegränsas på potentiometrar inuti MVR1.

På potentiometer 5 ställs fläktens maxvarvtal (0-100%).

På potentiometer 4 ställs fläktens minvarvtal (0-30% av maxvarvtalet).

EXHAUSTO varvtalsregulator MVR1 är avsedd för manuell styrning av EXHAUSTO reglerbara fläktar.

Drift

Fläkten startas och stoppas via potentiometern på fronten. Om fläkten ska köras kontinuerligt kan start funktionen i potentiometern åsidosättas via en omkopplare inuti MVR1.

Varvtalsstyrning

Fläktens varvtal ställs in på potentiometern på fronten. Varvtalet kan max- och minbegränsas på potentiometrar inuti MVR1.

MVR1 har kapslingsklass IP54 och är därför särskilt lämplig för storkök och liknande.