



RVA25-24

Ventilställdon för 3-punktsstyrning.
Ställkraft 2500 N.

Ventilställdon för styrning av Regins ventiler. Ställdonet kan köras manuellt.

- Skyddsklass IP54
- Manuell manövrering
- Lätt att montera på ventilen

- Slaglängd 10...52 mm
- Lägesindikering

RVA25-24 är ett ventilställdon avsett för styrning av Regins ventiler.

Slaglängds- och slutpunktskalibrering

Slaglängds- och slutpunktskalibrering erfordras inte p.g.a. en konstruktion med ändlägesstopp.

När ventilen når ändläget byggs en kraft upp.

När ställdonets kraft uppgår till den fördefinierade nivån, stoppar gränslägesbrytaren drivmotorn.

Tekniska data

Matningsspänning	24 V AC \pm 15%, 50/60 Hz
Styrsignal	3-punkts
Effektförbrukning	Max. 12 W
Slaglängd	10...52 mm
Ställtid	3 s/mm
Ställkraft	2 500 N
Omgivningstemperatur	0...50°C
Lagringstemperatur	-40...80°C
Omgivande luftfuktighet	10...90% RH
Skyddsklass	IP54



Produkten uppfyller EMC-kraven för europeiska harmoniserade standard EN60730-1:2000 och EN60730-2-8:2002 och är CE-märkt. Den uppfyller även kraven för europeiska LVD-standard EN60730-1:2000 och EN60730-2-8:2002.

Inkoppling

