

VRIDANDE STÄLLDON

## STÄLLDON SERIE ARA600 3-PUNKT

ESBE ställdon Serie ARA600 för ESBE shuntventiler DN 15–50. Denna serie har fasta ändlägesbrytare för 90° arbetsområde och kan enkelt handmanövreras. Patenterad + Registrerad design.

### ANVÄNDNING

ESBE serie ARA600 är ett kompakt ställdon speciellt utvecklat för montering på ESBE shuntventiler DN 15–50. Ställdonen ARA6X1, ARA6X2, ARA6X3 och ARA6X4 styrs av en 3-punkts styrsignal, och rekommenderas för blandningsfunktion. Ställdonet har 90° arbetsområde och ventilen kan enkelt handmanövreras med hjälp av drag- och vrid-ratten på ställdonets framsida.

### VERSIONER

ESBE ställdon med 3-punkts styrsignal finns tillgängliga för 24 eller 230 V AC, 50 Hz och levereras försett med 1,5 m anslutningskabel. Ett brett urval av olika gångtider finns tillgängliga, från 30 till 240 sekunder.

En extrabrytare, vilken kan ställas i valfri position, är tillgänglig antingen som en förmonterad komponent i ställdonet (ARA6X2 och ARA6X4) eller som ett tillbehör att beställas separat. Extrabrytaren ställs enkelt in genom en unik lösning, genom att bara lyfta av vridratten är kamskivan åtkomlig - varken verktyg eller demontering krävs.



3-punkt



3-punkt, extrabrytare

### LÄMPLIGA SHUNTVENTILER

Tack vare det speciella gränssnittet mellan ställdon serie ARA600 och ESBE ventiler serie VRG, VRB och VRH har styrdonen som helhet en unik stabilitet och precision under reglering.

- Serie VRG100
- Serie VRG200
- Serie VRG300
- Serie VRH100
- Serie VRB100
- Serie F ≤ DN50
- Serie T
- Serie HG

### MONTERINGSSATSER

Erforderliga detaljer för att montera ställdonet på ESBE ventiler serie VRG, VRB och VRH levereras med varje ställdon. Montagesatser kan även beställas separat.

Art.nr.

16000500 \_\_\_\_\_ ESBE ventiler serie  
VRG, VRB, VRH, G, MG, F, BIV, T, TM, H, HG

#### TEKNISKA DATA

Omgivningstemperatur: \_\_\_\_\_ max. +55°C  
\_\_\_\_\_ min. -5°C  
Nätspänning: \_\_\_\_\_ 24 ± 10% V AC, 50 Hz  
\_\_\_\_\_ 230 ± 10% V AC, 50 Hz  
Effektförbrukning: 24 V \_\_\_\_\_ 3 VA  
230 V \_\_\_\_\_ 5 VA  
Kapslingsklass: \_\_\_\_\_ IP41  
Skyddsklass: \_\_\_\_\_ II  
Vridmoment: \_\_\_\_\_ Se tabell  
Klassificering extrabrytare: \_\_\_\_\_ 6(3) A 250 V AC  
Vikt: \_\_\_\_\_ 0,4 kg

CE LVD 2014/35/EU  
EMC 2014/30/EU  
RoHS3 2015/863/EU

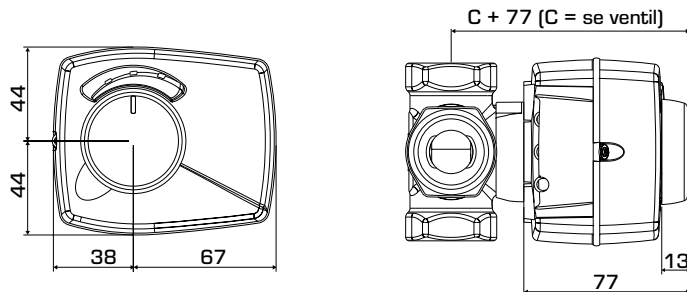
#### ELKOPPLING

Se bruksanvisning.

VRIDANDE STÄLLDON

**STÄLLDON**

**SERIE ARA600 3-PUNKT**



Byggmått för ställdon serie ARA600 med ESBE shuntventiler serie VRG100, VRG200, VRG300, VRB100 och VRH100

**SERIE ARA600, 3-PUNKT 24 V AC**

Art.nr.	Typ	Spänning [V AC]	Gångtid 90° [s]	Styrsignal*	Vridmoment [Nm]	Anm.	RSK-nr.
12100100	ARA643	24	30	3-punkt SPDT	6		539 61 86
12100200	ARA653		60				
12100700	ARA654	24	120	3-punkt SPDT	6	1)	539 61 92
12100300	ARA663						539 61 88
12100800	ARA664					1)	539 61 93
12100400	ARA673	24	240	3-punkt SPDT	6		539 61 89

**SERIE ARA600, 3-PUNKT 230 V AC**

Art.nr.	Typ	Spänning [V AC]	Gångtid 90° [s]	Styrsignal*	Vridmoment [Nm]	Anm.	RSK-nr.
12101100	ARA641	230	30	3-punkt SPDT	6	1)	539 61 76
12101600	ARA642						539 61 81
12101200	ARA651	230	60	3-punkt SPDT	6	1)	539 61 77
12101700	ARA652						539 61 82
12101300	ARA661	230	120	3-punkt SPDT	6	1)	539 61 78
12101800	ARA662						539 61 83
12101400	ARA671						
12101900	ARA672	230	240	3-punkt SPDT	6	1)	539 61 84

\* 3-punkt: SPDT = "Single Pole Double Throw" Not 1) Med förmonterad extra brytare

Adaptersatser för andra shuntventiler finns enligt följande:

Art. nr.

16000600 \_\_\_\_\_ Meibes  
 16000700 \_\_\_\_\_ Watts  
 16000800 \_\_\_\_\_ Honeywell Corona  
 16000900 \_\_\_\_\_ Lovato  
 16001000 \_\_\_\_\_ PAW

**TILLBEHÖR**

Art. nr.

16200700 \_\_\_\_\_ Extra brytare i sats