

## NIVÅVIPPA FÖR VÄTSKA

### SOBA EP

434780

Hängnivåregulator, L=5 m SOBA EP-5EPDM,  
ACS/dricksvatten

- För dricksvatten, ACS-godkänd
- Växlande kontakt
- Arbetsvinkel 25°
- Kabellängd 5 m från lager



### PRODUKTBESKRIVNING

Robust och slitålig nivåvipa för nivåövervakning av dricksvatten. För automatisk pumpstyrning ansluts en nivåvipa för lågnivå och en annan för högnivå. Vid anslutning av flera pumpar är lågnivån gemensam. En tredje nivåvipa kan placeras högst upp som överfyllnadsskydd. Arbetsvinkeln är 25° och reglernivån bestäms av avståndet mellan flytkropp och kabelns fästpunkt eller medden rostfria ballasten som ingår som standard.

Dricksvattengodkänd enligt norm ACS XP 41-250 (1-2-3).

### TEKNISK DATA

<b>Antal ledare</b>	3 st
<b>Godkännanden</b>	ACS
<b>IP-klass</b>	IP68
<b>Kabellängd</b>	5000 mm
<b>Kontaktdata, max</b>	16 A resistiv / 6 A induktiv
<b>Kontaktfunktion</b>	Växlande
<b>Kontaktvinkel</b>	25 °
<b>Ledararea</b>	1 mm <sup>2</sup>
<b>Material Ballast</b>	Rostfritt stål 316L
<b>Material Flytkropp</b>	Polypropylen
<b>Material Kabel</b>	EPDM
<b>Material Mikrobrytare</b>	AgNi
<b>Matningsspänning AC max</b>	250 V AC

Matningsspänning AC/DC max	48 V
Mediedensitet max	1,15 g/cm <sup>3</sup>
Mediedensitet min	0,7 g/cm <sup>3</sup>
Temperaturområde till	85 °C
Tryckområde max	3,5 bar
Vikt Ballast	0,25 kg
Vikt flytkropp	0,2 kg
Vikt kabel	10 kg/m

