



## VENTILATIONSÅPA DA 284

28406.0-00

Ventilationsåpa DA284 M12x1,5 PA IP66/IPX9K 2  
st/frp (E2598897)

- Hög kapslingsklass - IP66
- Dubbelverkande membran
- Rostfri kåpa för livsmedelsindustri



### PRODUKTBESKRIVNING

Om ett apparatskåp är utsatt för temperaturvariationer, ex. dag/natt, eller om värme utvecklas i skåpet vid drift för att sedan kallna när driften slås av, uppstår tryckförändringar och kondens bildas om skåpet är för tätt. I vissa fall kan apparatskåp även ha ett negativt tryck, d.v.s. vacuum, då damm och fuktig luft kan tränga in i skåpet genom dörrlister.

Ett mycket enkelt sätt att komma ifrån kondens och damm i skåpen är att montera ventilationsåpa DA284. Denna ventilationsåpa har ett dubbelverkande membran som innebär att fuktig luft släpps ut ur skåpet och torr, ren luft släpps in i skåpet, vilket lämnar damm och fukt utanför.

### TEKNISK DATA

Byggdjup	8 mm
Diameter	17 mm
Djup	17,5 mm
Dragmoment för mutter	0,5
Driftstemperatur	-45°C ... +70°C
Filter	Vattentätt dubbelverkande membran NBR
Flamklass	UL94-V0
Färg	Ljusgrå
Förvaringstemperatur	-45°C ... +70°C
Godkännanden	cULus, EAC, RoHS, UL, UL E234324, UV - UL746C (f1)
Håltagning	M12
IP-klass	IP68
Land	Tyskland (DE)
Luftkapacitet	1,2 m <sup>3</sup> /h

<b>Material Hus</b>	Plast
<b>Material Plastkåpa</b>	UL94 V-0
<b>Montering</b>	M12 x 1,5 mm med kontramutter. Rekommenderat åtdragningsmoment 0,5 Nm.
<b>Vikt</b>	0,004 kg
<b>Åtdragningsmoment max</b>	0,5 Nm

