



VENTILATIONSKÅPA DA 284

28406.0-00

Ventilationskåpa 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 ventilationskåpa DA284. Denna ventilationskåpa 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 ³ /h

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

