

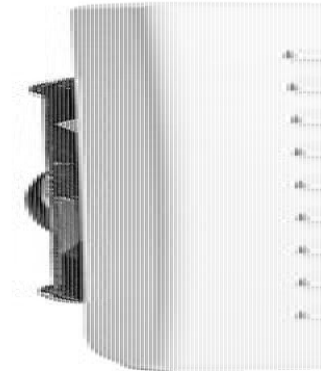
## FPI SUODATINTUULETTIMET

01870.0-30

Suodatintuuletin FPI, 92x92, 230 V AC (3406633)



- Puhallus sisään - "IN"
- Nopea ja helppo asennus ilman työkaluja
- Hiljainen
- IP54 vakiona
- 5 eri kokoa



### TUOTEKUVAUS

Suodatintuulettimia käytetään hyvän ilmankierron ja jäähdytyksen aikaansaamiseksi laitekaapissa. Stego suodatintuulettimien rakenteen ansiosta veden ja pölyn kulkeutuminen kaappiin estyy tehokkaasti.

Tuulettimilla on hiljainen käyntiääni ja korkea ilmanvirtaus.

Käytä Stegon omaa [Cooling Calculation -laskuria](#).

OHJE: Valitse ylävasemmalta kielivaihtoehdoksi esimerkiksi "English" kun haluat ilmoittaa lämpötilat °C.

**FPI**-malleissa ilma puhalletaan kotelon alareunasta suodattimen läpi sisään, jolloin koteloon muodostuu epäpuhtaudet ulkona pitävä ylipaine. Tämä on yleisin tapa. Ilma poistuu kotelon yläosasta AirFlap-ulostulon kautta.

Uuden asennusmekanismin ansiosta asennus onnistuu nopeasti ja helposti ilman työkaluja. Kotelon seinämävahvuus voi olla 1-4 mm. Suodattimen voi tarvittaessa kiinnittää myös ruuveilla, kun kotelon seinämävahvuus on yli 4 mm.

Ulostulon uusi AirFlap-tekniikka parantaa ilmanvirtausta ja näin viilennysteho paranee. Kun puhallin on pois päältä, pysyvät läpät kiinni ja lika kotelon ulkopuolella. Tekniikan ansiosta suodatinmattoja tarvitaan ainoastaan yksi, jolloin säästetään kuluissa. Suodatinmaton voi vaihtaa kotelon ulkopuolelta.

## TEKNISET TIEDOT

### PERUSTIEDOT

Nimellinen ilmavirtaus	19 m <sup>3</sup> /h
Ilmavirtaus vakio tulo/lähtö kokoonpanolla	13 m <sup>3</sup> /h
Suodatinmatto	G3 DIN EN 779 mukaan. Suodatusaste A 84% vakiona.
Suodatusaste	84 %
Vapaa ilmavirtaus	19 m <sup>3</sup> /h
Tuuletin	Kuulalaakeroitu aksiaalituuletin.
Puhaltimien lukumäärä	1

Äänenpaine	39 dB
Min. jännite	230 V ac
Max. jännite	230 V ac
Taajuus	50/60 Hz
Tehonkulutus	12 W

## MITAT

Aukko	92x92 mm
Korkeus	120 mm
Leveys	120 mm
Syvyys	88 mm
Asennussyvyys	66 mm
Paino	0,6 kg

## MATERIAALIT

Paloluokka	UL94-V0
Puhaltimen materiaali	Alumiini
Roottorin materiaali	Teräs
Suodatinmateriaali	Synteettinen kuitu. Lämpötilankesto < 100 °C. Itsestäänsammuva Paloluokka F1. Kosteudenkesto < 100% RH. Pestävä/uudelleenkäytettävä.
Muovikotelon materiaali	Muovi
Väri	Harmaa RAL 7035

## TEKNISET LISÄTIEDOT

Liitântä	300 mm hylsylliset johtimet.
Elinikä	50000 h
Käyttölämpötila	-40°C ... +70°C
Varastointilämpötila	-40°C ... +70°C
Kosteus, käyttö	< 90% RH
Kosteus, varastointi	<90% RH

## HYVÄKSYNNÄT JA TURVALLISUUS

Hyväksynät	CE, cULus, EAC, NEMA, RoHS, UL, UL E234324, UV - UL746C (f1), VDE
IP-luokka	IP54

