



Tekniset tiedot

Syöttöjännite	220–240 V
Taajuus	50 Hz
Tehonkulutus	170 W
Virrankulutus	enint. 1,4 A
Ympäristön enimmäislämpötila	40 °C
Ilman enimmäisvirtaus	660 m ³ /h
Staattinen enimmäispaine	608 Pa
Mitat (L x S x K)	370 x 388 x 100 mm
kanavaliitos	BORA Ecotube
Paino (lis. tarvikkeet ja pakkaus)	2,85 kg
Kotelon materiaali	muovi
Liitäntäjohto	0,6 m
kontrollitaso	0,6 m

Tuoteselite

- Monia asennusvaihtoehtoja
- Energiaa säästävä tuuletin ja EC-teknologia
- Kompakti geometria
- Vähäinen paino
- Äänen- ja värinänvaimennus
- Helppo asennus
- Täydellinen BORA-järjestelmä

Toimitussisältö

- Sokkelituuletin ULS
- toiminta- ja asennusohjeet
- 2 m tiivisteteippi EPDM

Tarvikkeet

- Verkkojohdon yleisjätke EC 10 m UVNLE10
- Ohjausjohdon yleisjätke EC 10 m UVSLE10

Tuote- ja suunnitteluohjeet

- Riippuasennuksessa on varattava tila sisäkaton läpiviennin halkaisijaltaan ø 180 mm:n porausaukolle
- Jos poistoilmakanava on yli kuuden metrin pituinen tai painehäviöt ovat suuria, sokkelituulettimen lisäksi tarvitaan yleistuuletinyksikkö
- Asennukseen vaakasuunnassa sokkelialueelle, lattiarakenteeseen tai kellarin kattoon
- Integroidut kiinnityskohdat kattoasennusta varten
- Irrotettava tuloyhde alkaen 100 mm:n sokkelikorkeudesta
- Kanavaliitokset ja integroitu tiiviste