

Eriste rakenteiden tuuletusputkille

VILPE Alipai 160 -eristesarja

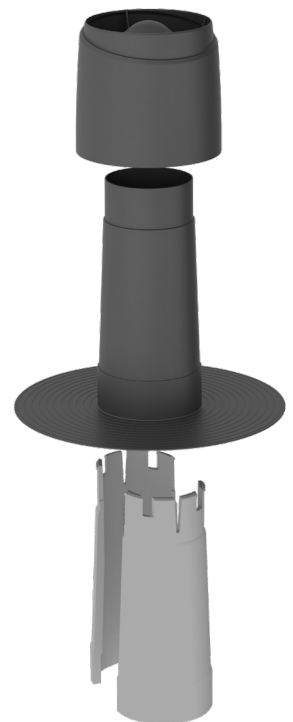


Eriste Alipai 160 -mallille rakennuksiin, jotka ovat alttiita kosteudelle

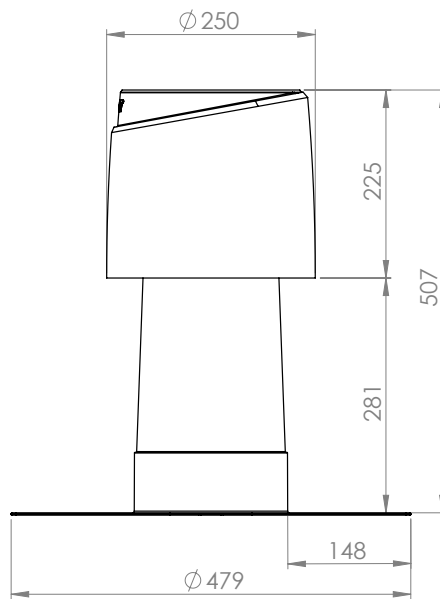
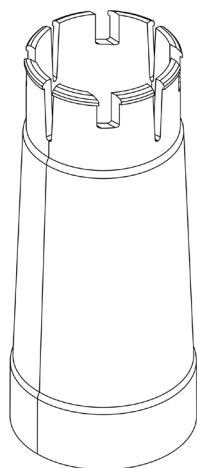
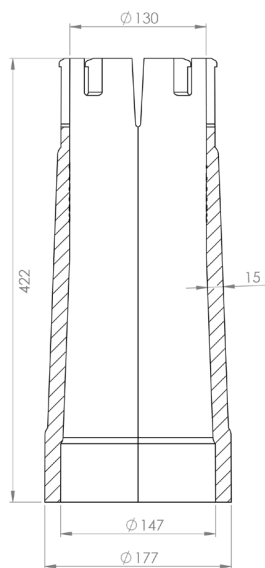
VILPE:n kondensaatiota ehkäisevä EPS-eriste sopii VILPE Alipai 160 -alipainetuulettimen sisäpintaan. Kondensaatiota ehkäisevän eristeen ansiosta Alipai 160 -tuotetta voi käyttää kohteissa, joissa rakenteet ovat tavallista alttiimpia kosteudelle ja siten kondensaatoriski on korkeampi. Alipai-alipainetuulettimet tuulettavat kattorakenteita ja varmistavat, että kosteus poistuu rakenteista.

Mikäli käytetään eristämättömän 110 mm:n sisähalkaisijalla olevan alipainetuulettimen sijaan 130 mm:n sisähalkaisijalla olevaa eristettyä alipainetuuletinta, tuotteita tarvitsee asentaa vähemmän suuremman pinta-alan kattavuuden ansiosta. Yksi eristetty Alipai 160 kattaa 130 m²:n alueen.

Yleisesti ottaen kondensaatoriski kasvaa kattorakenteissa, joissa eristekerroksen tuulettavuus on heikko, esim. tuuletusurien pituudet ovat normaalia pidempiä (tyypillisesti yli 15 m), tai joissa esiintyy merkittäviä lämpötilavaihteluita. Kondensaatoriski kasvaa myös silloin, jos rakenteet altistuvat tavallista suuremmalle kosteuskuormalle esimerkiksi sisätilojen uima-altaan takia.



Mitat



Asennus

Eriste koostuu kahdesta eri eristepalasta ja ne asennetaan tuotteen sisään työmaalla. Asennuksessa on huomioitava, että hahlot osoittavat samaan suuntaan, koska ne vaikuttavat hattujen asentoon.

Materiaali

- EPS (Polystyreeni)

Tuotenumerot

NIMI	LVI-NRO	EAN	TUOTENUMERO	PAKKAUS	LAVAUTUVUUS
ALIPAI 160 -ERISTESARJA	7820536	6410457652051	730192	Eriste kuudelle Alipai -tuotteelle (2 x 6 osaa)	15 pakkausta/lava (90 paria)