

ABC-SFK SÄÄTÖPELTI



KÄYTTÖ

ABC-SFK on suunniteltu ilmankäsittelyjärjestelmissä säätöön ja sulkemiseen. Suunniteltu suorakulmaisille kanaville.

TOTEUTUS

Toimitetaan työntölistaliitännällä, mutta voidaan toteuttaa myös 40 mm:n laippareunalla. ABC-SFK voidaan toimittaa tehdasasennetuilla toimilaitteilla. Nailonlaakerit ja EPDM-tiivisteet.

TIIVIYSLUOKKA STANDARDIN VVS-AMA 16 MUKAAN
Luokka 3.

KÄYTTÖPAINE

Enintään 2 500 Pa:n paine-ero suljetun pellin yli.
Pellit on valmistettu paineluokan B mukaisesti.

Käyttölämpötila

Enintään 70 °C.

KOKO

Vakiokoot ovat 300x200–2000x2000 mm
100 mm:n välein. Suuremmissa kooissa pelti jaetaan osiin (katso alla oleva taulukko)

LISÄVARUSTEET / LISÄVALINNAT

Toimilaite
Käsivipu
Laippareuna 40 mm
Eristetyt säleät
Messinkiholkit

ESIMERKKI KUVAUSTEKSTI

VVS AMA 16

QJB.41

ABC-SFK-pelti, valmistaja Swegon. Paineluokka B.
Tiiviysluokka 3. Valmistettu sinkitystä teräksestä.

Sisältää tehtaalla asennetun toimilaitteen
valmistajan suosituksen mukaisesti. NM 24.

Jännite: 24 V. Toiminto: 2-asentoinen. Koko:
400x400.



SM



NM



SF



SFA



GM



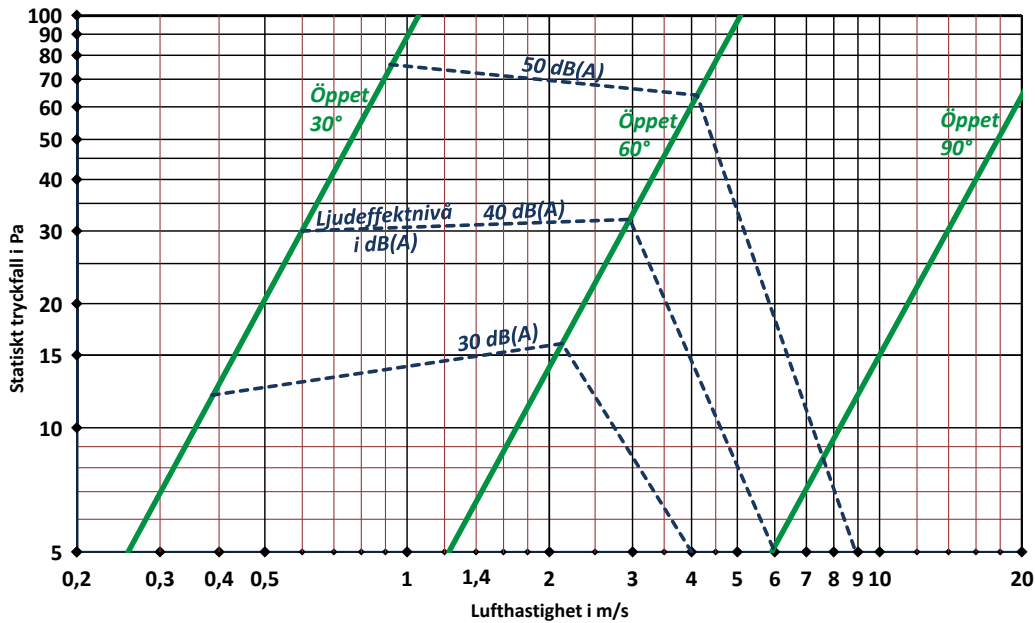
EF



Käsivipu

MITOITUS

Annetut tiedot ovat ohjearvoja



Ääni- ja painemittaukset on suorittanut RISE

KÄYTTÖ JA HUOLTO

Toimenpiteet säännöllisen huollon tai tarkastuksen yhteydessä tai vian ilmetessä:

ULKOINEN TARKASTUS

- Tarkista pellin kotelo ja vivusto, ettei niissä ole ulkoisia vaurioita tai vieraita esineitä, jotka estävät peltiakselien liikkumisen.
- Tarkista, että peltiakselin voi kääntää kumpaankin ääriasentoon.
- Voitele pellin vivusto tarvittaessa.

SISÄINEN TARKASTUS

- **VAROITUS!** Pelti sisältää liikkuvia osia, jotka voivat aiheuttaa puristumisvammoja, jos peltiä ei käsitellä varovasti.
- Varmista, että vauriot tai vieraat esineet eivät estä säleen liikettä.
- Tarkista, että säleiden tiivisteet ovat ehjät.
- Jos edellä kuvattua sisäistä tarkastusta ei voida suorittaa, pellin toiminta ja tiiviys voidaan tarkistaa ainoastaan mittaamalla paine-ero suljetun pellin yli.

PUHDISTUS

- Puhdistusvaatimukset vastaavat järjestelmälle tai sen osalle muutoin asetettuja vaatimuksia.
- Älä käytä liuottimia, jotka voivat vahingoittaa tiivisteitä ja laakereita. Epäselvissä tapauksissa ota yhteyttä Swegoniin
- Puhdistuksen jälkeen pelti tulee tarkastaa vaurioiden varalta edellä kuvatulla tavalla.