

Blandningsdel (kode EBA)



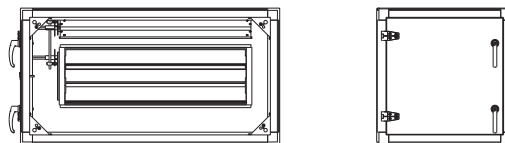
Bildet viser størrelse 190 i høyreutforming.

Blandningsdel EBA er en funksjonsdel med to sammenkoblede spjeld for blanding av uteluft og returluft.

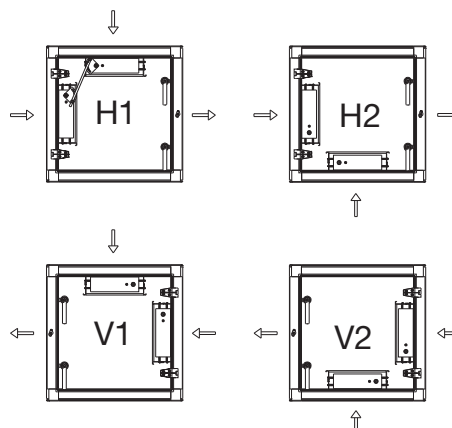
- Spjeldene er produsert av aluminiumsprofiler og oppfyller kravene til korrosjonsklasse C4 i henhold til SS-EN ISO 12944-2.
- Spjeldbladene drives av tannhjul av plast, og en slangepakning av silikongummi tetter mellom bladene.
- For størrelse 060–600 er spjeldene sammenkoblet til en felles innvendig aksel.
- Tetthetsklasse 3 i henhold til SS-EN1751 (VVS AMA-98).
- Tillatt temperatur: –40 til +80 °C.
Tillatt differansetrykk: 1400 Pa.
- Inspeksjonsluke er standard.

Tekniske data, størrelse 060-600

Utførelse



Utførelser



Spjeld

1 stk spjeldmotor kreves (spjeldaksling 12 × 12 mm) .

Størrelse	Påkrevd dreiemoment (Nm)
060	3
100	4
150, 190	5
240, 300, 360	6
480	8
600	12

Bruks- og vedlikeholdsanvisning

Kontroll

1. Sjekk dysefunksjonen.
2. Sjekk at spjeldene er tette når de er stengt. Hvis de ikke gjør det, må du justere reguleringsventilen slik at de tetter.
3. Sjekk tetningslister.

Rengjøring

Rengjør med en klut. Ved kraftig nedsmussing kan miljøvennlig avfettingsmiddel brukes.