

## Blandningsdel (kode EBA)



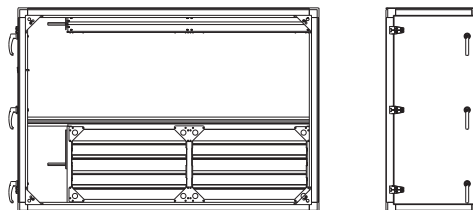
Bildet viser størrelse 190 i høyreutforming.

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

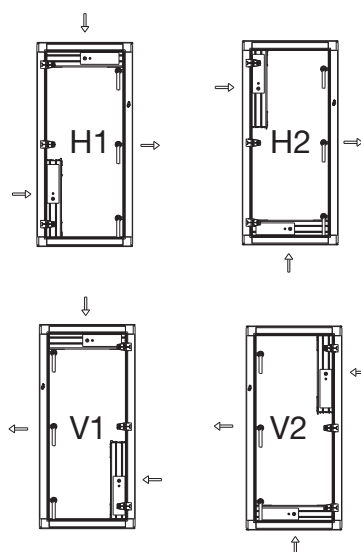
- Spjeldene er produsert av aluminiumsprofiler og oppfyller kravene til korrosjonsklasse C4 i henhold til SS-EN ISO 12944-2.
- Spjeldbladene drives av tannhjul av plast, og en slangepakning av silikongummi tetter mellom bladene.
- For størrelse 060–600 er spjeldene sammenkoblet til en felles innvendig 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 740-950

### Utførelse



### Utførelser



### Spjeld

2 stk. spjeldmotorer kreves (spjeldaksling 12 × 12 mm) .

Størrelse	Påkrevd dreiemoment (Nm)
740, 750, 850	2 × 6
950	2 × 7

## 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.