

# ABC-ALFa SF1

## REKTANGULÄRT INJUSTERINGSSPJÄLL



Kom ihåg!

Ange alltid  
spjällmått  
bredd x höjd.

### ANVÄNDNING

ABC-ALFa SF1 är avsedd som injusteringspjäll för rektangulära imkanaler. Kan med fördel också användas för att stoppa syretillförsel vid brand i imkanal.

### UTFÖRANDE

Levereras med flänsanslutning för ABC-ALFa kanalsystem. ABC-ALFa SF1 kan levereras med fabriksmonterade ställdon. Tillverkas i rostfritt för korrosivitetssklass C5 enligt BSK 99. Lager av teflon. Höljestäthet D-klass.

### MATERIAL

Produkten kan tillverkas i följande material:

RF EN 1.4301

SF EN 1.4404

Materialtjocklek 1-3 mm.

### TÄTHETSKLASS ENLIGT VVS-AMA 98

Bladtäthet klass 1.

### DRIFTTRYCK

Max 2500 Pa i differenstryck över stängt spjäll.

Spjällen är utförda för tryckklass B.

### Drifttemperatur

Max 260 °C.

### STORLEK

300x200 till 1200x1200 mm i steg om 100 mm är standardstorlekar.

Vid större storlekar delas spjället i sektioner.

Tillbehör ALFa SF1:

Handreglage

### EXEMPEL BESKRIVNINGSTEXT

VVS AMA

QJB.41

Spjäll ABC-ALFa SF1 av

ABC Ventilationsprodukter AB fabrikat.

Täthetsklass 1. Utförd i rostfritt.

Korrosivitetssklass C5 enligt BSK 99.

Komplett med fabriksmonterat ställdon enligt

fabrikants rekommendation. NM 24. Spänning: 24V.

Funktion: 2-läges. Storlek: 400x400.

### REKOMMENDERADE STÄLLDON ABC-ALFa SF1

Yta/Höjd Motor

<0,3 m<sup>2</sup>/ $<$ 1000 mm NM, NF

<2,0 m<sup>2</sup>/ $<$ 2000 mm SM, SF

<3,0 m<sup>2</sup>/ $<$ 2000 mm 2 st SM alt. 1st GM. 1st EF



SM



NM



SF



GM



EF

OBS!  
Motorhylla  
ingår alltid.