

FIRKANTET RØRSYSTEM – SPJÆLD TYPE SK

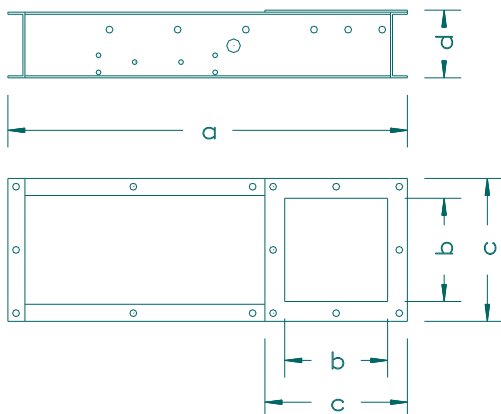
FM Firkantet rørsystem indeholder skydespjæld, type SK, der leveres i både håndbetjente udgaver, pneumatisk betjent og motorstyret udførelse.

Pneumatiske spjæld leveres i størrelserne 160 til 400 mm firkant.

Opbygningen går igen i princippet uanset størrelsen på spjældet.

Skudpladen kører på cylindriske tappe og kan efter ønske leveres på kuglelejer.

Trykluftudstyr leveres efter ønske.

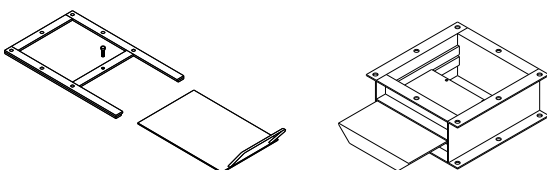


Målskemaet her gengiver hovedmålene på vore skydespjæld.

Type	a	b	c	d
160 (Q16)	586	151	209	100
200 (Q20)	682	191	249	100
240 (Q24)	720	231	289	100
300 (Q30)	850	290	348	100
400 (Q40)	1211	386	480	124

Bemærk at når der er tale om pneumatiske og motorstyrede spjæld vil der være pladskrav til magnetventil eller motor.

Herunder ses den helt simple løsning der kan anvendes til lukning af f.eks. siloudløb eller som nød-/ reparationsspjæld.



Pneumatiske skud leveres med magnetventiler til 24 volt eller 220 volt AC eller DC.

Betjeningen leveres som "on/off" også kaldet fjederretur, eller "impuls" som er en magnetventil med to spoler, afhængig af styringsprincip.