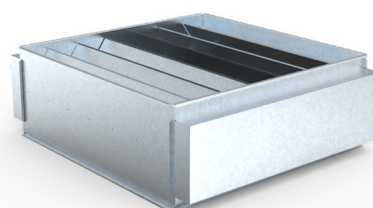


RETS

Tryckhållningsspjäll

HAGAB®

Självverkande Förinställd på fabrik



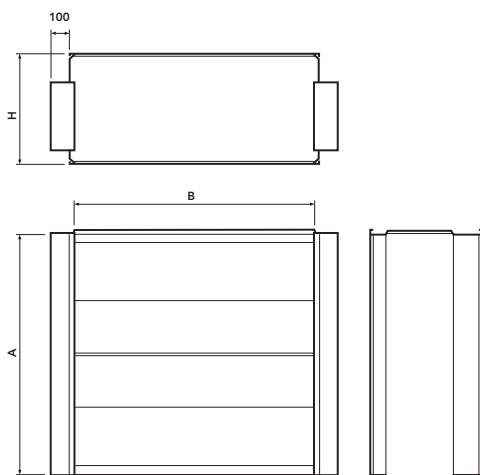
PRODUKTEN

Tryckhållningsspjäll RETS kombineras lämpligen med Evakueringsspjäll REEV. Spjället har två eller flera viktbelastade spjällblad, som förinställts på fabrik till det övertyck som beräknats för aktuellt trapphus eller hisschakt. I normalfallet är spjället stängt men bör kombineras med ett tätt spjäll för att förhindra luft- och värmeläckage när brandgasevakeringssystemet är inaktivt.

DIMENSIONERING

Storleken bestäms av beräknat maximalt luftflöde och förinställt övertyck.

MÅTT OCH VIKT



EXEMPEL BESKRIVNING

QJG (enl. AMA VVS & Kyla 22)

Tryckhållningsspjäll, HAGABs typ RETS i storlek 1200 x 1200 mm. Ange luftflöde samt önskat övertyck.

SPECIFIKATION

Kodexempel

Tryckhållningsspjäll

RETS-1200-1200

RETS-aaaa-bbbb

Storlek anslutningsmått (aaaa x bbbb)

aaaa = Länkarmsida

Avsett för vertikalt uppåtriktad luftström.

Storlek Ax B	H	Rekommenderat luftflödesområde m ³ /s	Vikt
600 x 600	300	0.7 – 1.8	20
800 x 800	300	1.3 – 3.2	26
1000 x 1000	460	2.0 – 5.0	36
1200 x 1200	460	2.9 – 7.2	50

Mått i mm, vikt i kg.