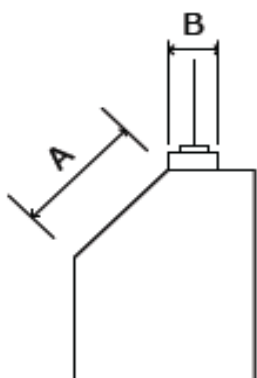


Förteckning Air-radvent® - Vinklad

Air-radvent® - Vinklad består i huvudsak av två delar, don och vinklad genomföring. Donet finns i tre olika längder och väljs utifrån avståndet mellan den vinklade smygens nedre kant och överkant radiator. Den vinklade genomföringen finns i olika längdintervaller som väljs utifrån den vinklade smygens längd (sträcka A i bild nedan) samt avstånd från den vinklade smygens övre kant till yttersida fönsterkarm (sträcka B i bild nedan). Air-radvent® - Vinklad går att få i ljudreducerande utförande. Air-radvent® - Vinklad finns som standard för 45° smyg.



Förklaring:

A - Den vinklade smygens längd. Avgör längdintervall för vinklad genomföring. Se nedan.

B - Måttet från den vinklade smygens övre kant till yttersida fönsterkarmens. Avgör längden på den vinklade genomföringens horisontella del.

OBS! Vid andra längder på den vinklade smygen eller annan vinkel än som anges i listorna nedan var vänlig kontakta oss.

Don

430/20

530/20

630/20

Notering

Höjd 43 cm

Höjd 53 cm

Höjd 63 cm

Genomföring - VG/VGL

VG=Vinklad Genomföring. VGL= Vinklad Genomföring Ljud. Vinkel $\approx 45^\circ$. Utgår från B=100 mm.

VG/VGL 110-140/B100

VG/VGL 140-170/B100

VG/VGL 170-200/B100

VG/VGL 200-230/B100