



Type

SID100 en AID100

Pantser profieltype SID100 en AID100

Het pantser wordt samengesteld uit vlakke dubbelwandige geïsoleerde profielen. Deze profielen bestaan aan de binnenzijde uit een kunststof profiel in standaardkleur grijs en aan de buitenzijde uit een verzinkt stalen of aluminium profiel. Deze profielen zijn voorzien van een styropor-, porschuim- of steenwolvulling. Aan de uiteinden worden de profielen onderling vergrendeld om horizontaal verschuiven t.o.v. elkaar te voorkomen.

Standaard specificaties

Geschikt voor	: beveiligingsdoeleinden, industriële toepassingen, parkeergarages waar enige waarde aan isolatie wordt gehecht
Max. breedte	: staal SID100 : 6000 mm : aluminium AID100 : 5000 mm
Materiaal	: verzinkt staal of aluminium en grijze pvc
Materiaaldikte	: afhankelijk van afmeting en materiaal 1x 1/1,25 mm en grijze pvc 1,5 mm
Profiel dikte	: 22 mm
Werkende hoogte	: ca. 100 mm
Gewicht per m ²	: afhankelijk van materiaal en materiaaldikte
Afrolbeveiliging	: verplicht bij doorgangen volgens blad AI-14 van de Arbeidsinspectie
Zijgeleiding	: verzinkt staal, type 1.1371: 80 x 52 x 80 mm
Onderregel	: geëxtrudeerde dubbelwandige aluminium onderregel met verzwaringsstrip en voorzien van een rubber profiel
R-waarde	: ca. 0,37

Besturing

Bediening	: standaard drukknop met dodemansbediening
Motoren	: 220 Volt/380 Volt buismotor/380 Volt opsteekmotor, kettingmotor of snelloopmotor. Afhankelijk van afmeting en gebruiksdoeleinde. Te bepalen in overleg met HBB.

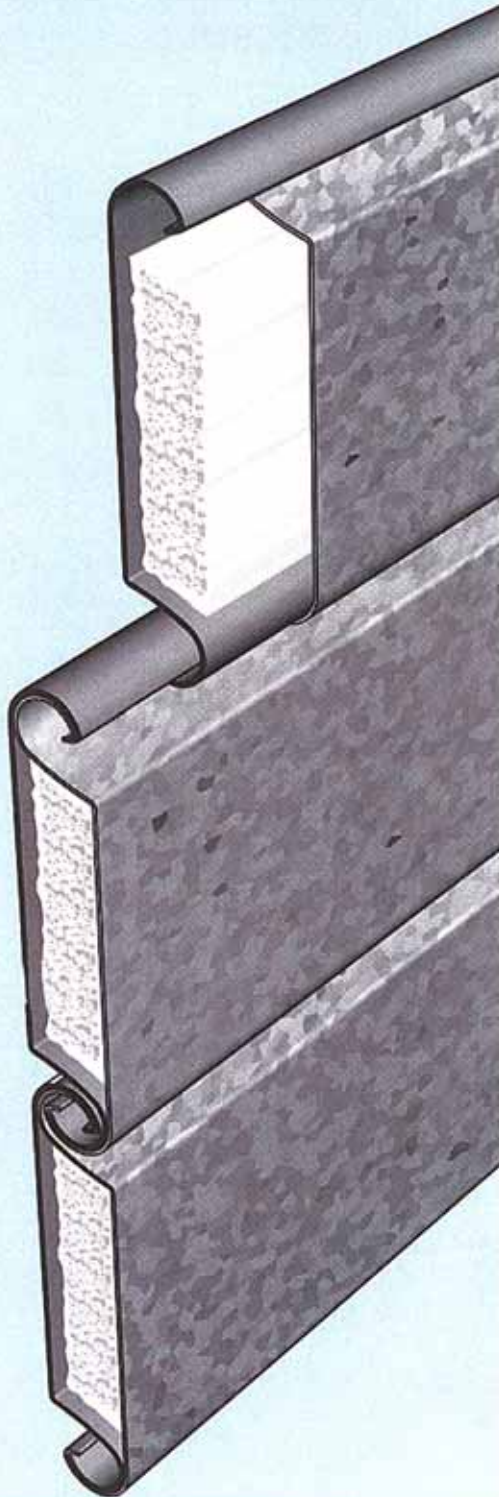
Smart Control Besturingskast	: alle rolluiken, m.u.v. 220 Volt buismotoren met 1 schakelaar en rolluiken met snelloopmotoren, worden uitgevoerd met deze besturingskast. Zie tevens onze documentatie.
------------------------------	---

Opties

Bedieningsmogelijkheden	<ul style="list-style-type: none"> ● centrale bediening ● afstandsbediening ● sluisfunctie tussen twee deuren ● automatisch sluiten ● onderregelbeveiliging/fotocelbeveiliging ● diverse andere bedieningsmogelijkheden
-------------------------	---

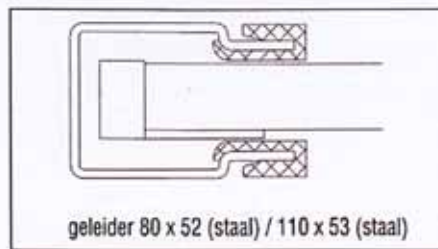
Overige opties

Noodhandbediening	: d.m.v. afneembare slinger of kettingtakel
Vensters	: glasheldere kunststof vensters, afm. 80 x 55, h.o.h. 125 mm
Ventilatieopeningen	: horizontale ventilatiesleuven
Moffelen	: in elke gewenste Ral-kleur
Anodiseren	: aluminium profielen technisch blank anodiseren
Markeringsstrook	: op de onderlat, standaard kleuren geel/zwart
Stalen omkasting	: een/twee/drie of vierzijdig, met of zonder motorkap
Tochtafdichting	: rubber profiel op de zijgeleiders en/of t.p.v. de latei
Stormgeleiding	: om uittrekken of uitwaaien van het pantser te voorkomen
Uitvoering in rvs	: geborsteld of niet geborsteld, materiaaldikte 1 mm
Explosie veilig	: motoren en besturingen zijn in explosie veilige uitvoering leverbaar
Aanrolsysteem	: beweegbare opstelling van de bovenrol

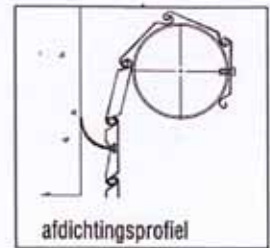


Oprolling bovenunit (circa, in mm)

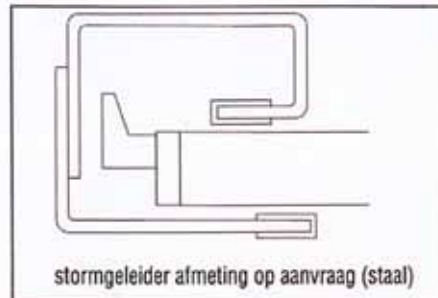
dagmaat hoogte	dagmaat breedte			
	3500	4500	5500	6000
2000	360	360	360	390
2500	380	380	380	390
3000	430	430	450	450
3500	430	430	460	460
4000	480	480	500	500
4500	480	480	500	500
5000	490	490	500	510
5500	505	500	500	510
6000	520	540	540	560



geleider 80 x 52 (staal) / 110 x 53 (staal)



afdichtingsprofiel



stormgeleider afmeting op aanvraag (staal)

