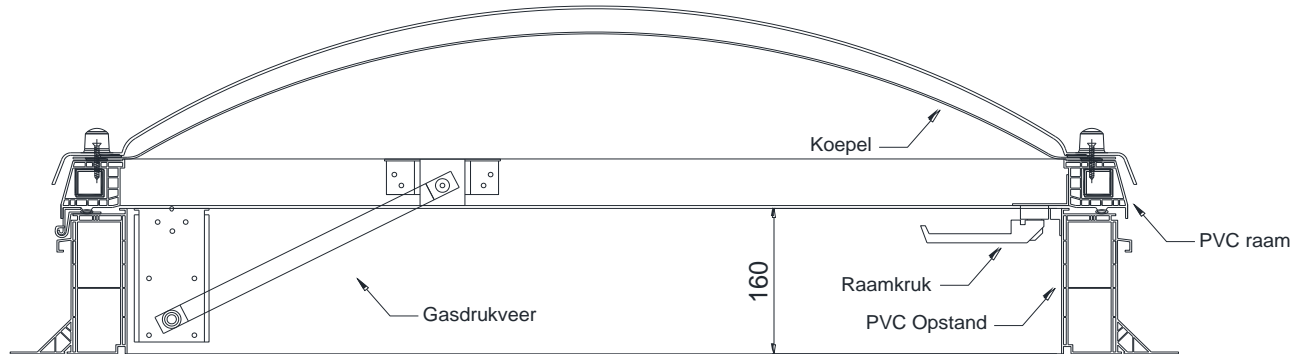


Daktoetreding PVC 16/00

De daktoetreder is zowel geschikt als vluchtluik maar ook om frequent het dak op te gaan in het geval van, bijvoorbeeld, een dakterras. De openingshoek van de daktoetreder is 78°. De daktoetreder bestaat uit de rechte opstand R016 en een lichtkoepel en wordt als totaalproduct geleverd. Met behulp van een raamboom kan de koepel vergrendeld worden en in geval van nood, zonder sleutel worden geopend. Aan de buitenzijde is een handvat aangebracht zodat de koepel zonder te beschadigen, geopend en gesloten kan worden. Om de daktoetreder te kunnen openen is aan de scharnierzijde een vrije ruimte van 50 cm vanaf de daksparring vereist.



De opstand is 16 cm hoog en recht. Hierdoor is de dakopening gelijk aan de dagmaat van de koepel.

Opstandbevestiging

De opstand wordt bevestigd op de dakbedekking door middel van schroeven, te beginnen op ongeveer 7 cm van de hoeken en de maximale afstand tussen de schroeven mag 30 cm bedragen. De dakbedekking moet opgetrokken worden tot tegen de daarvoor voorziene rand.

Technische info

	PVC opstand <i>polyvinylchloride</i>
Thermische eigenschappen (Volgens EN ISO 10077-2)	0,70 W/m ² K
Mechanische eigenschappen	PVC Benvic S wit - UV-bestendig
Brandklasse (volgens EN 13501-1:2007)	D
Wanddikte	65 mm
Hoogte	160 mm

	PVC-raam - versterkt
Thermische eigenschappen (Volgens EN ISO 10077-2)	1,89 W/m ² K
Mechanische eigenschappen	PVC Benvic S wit - UV-bestendig
Brandklasse (volgens EN 13501-1:2007)	D-s3-d1

	Openingsysteem
Openingshoek	78°
Open- en sluitmechanisme	d.m.v. gasveren met soft opening en closing
Bediening	Raamboom met drukknop, 2 handgrepen aan binnenzijde, 1 buitenzijde

Matentabel							
Vierkant		Rechthoek				Diameter	
60 x 60		50 x 100	100 x 160				
70 x 70		60 x 90	100 x 200				
80 x 80		70 x 100					
90 x 90		80 x 130					
100 x 100		80 x 180					
120 x 120		100 x 130					

(!) Andere maten ook op aanvraag te verkrijgen.