

TECHNISCHE FICHE

BETF-MISBE0015.b/NL
annuleert en vervangt
BETF-MISBE0015.a/NL

RAINFLOW ALU

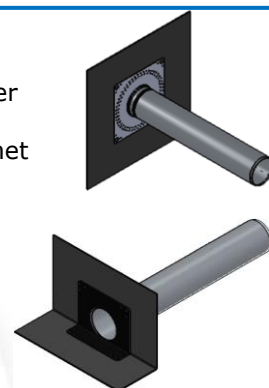
Omschrijving

De hemelwaterafvoeren **RAINFLOW ALU** bestaan uit een tapbuis met flens in aluminium waaraan een soepele plakplaat uit elastomeer bitumen met een polyester composiet wapening bevestigd is.

De hemelwaterafvoeren **RAINFLOW ALU** worden toegepast op daken afgewerkt met een waterdichtingsmembraan op basis van polymeer-, plastomeer- en elastomeer bitumen uit het Soprema gamma.

De **RAINFLOW ALU vertical** wordt gebruikt als verticale doorvoer.

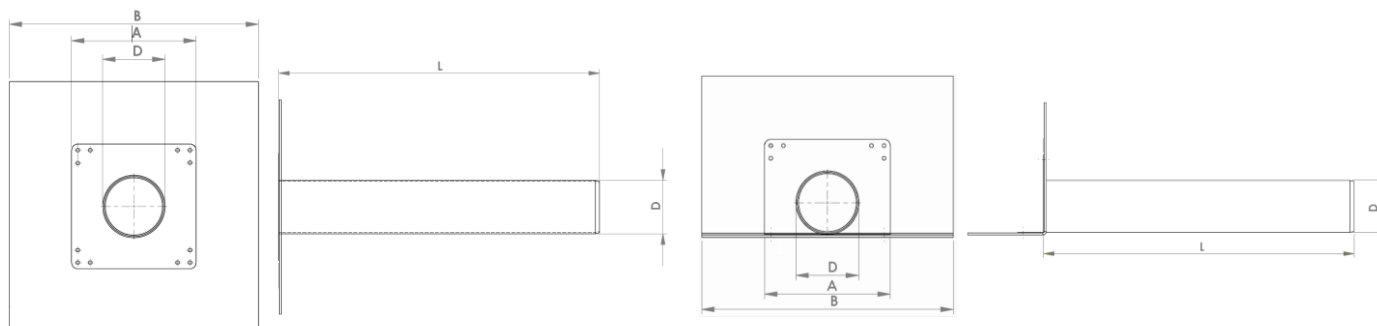
De **RAINFLOW ALU horizontal** wordt gebruikt als horizontale doorvoer of als spuwer.



Kenmerken

Plakplaat	
Wapening	polyester composiet
Afwerking bovenzijde	wegbrandfolie
Afwerking onderzijde	wegbrandfolie
Dekmassa	elastomeer bitumen
Dikte (mm)	3,0

Tapbuis			Flens	Plakplaat
Diameter (mm)	Lengte (mm)	Dikte (mm)	Afmetingen (mm)	Afmetingen (mm)
50	600	1,5	195 x 195	500 x 500
63				
75				
90				
95		1,8	245 x 245	
100				
110				
115		2,0	300 x 300	
120				
125				
145				
155				
190				



SOPREMA behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving de samenstelling en de gebruiksvoorwaarden van zijn producten te wijzigen, en dus ook de prijs. Bijgevolg zullen de bestellingen aanvaard worden aan de voorwaarden en technische eigenschappen die gelden op het ogenblik van ontvangst van de bestelling.

Contact: www.Soprema.com



TECHNISCHE FICHE

BETF-MISBE0015.b/NL
annuleert en vervangt
BETF-MISBE0015.a/NL

Opslag

RAINFLOW ALU waterafvoeren moeten beschermd tegen de weersomstandigheden bewaard worden. Indien de aluminium buizen blootgesteld worden aan weersomstandigheden, kunnen ze witachtige corrosievlekken vertonen, die echter de werking niet schaden.

Verwerking

De **RAINFLOW ALU** in de opening plaatsen na het aanbrengen van de 1^e waterdichtingslaag. De plakplaat op de 1^e waterdichtingslaag lassen.

Daarna de 2^{de} waterdichtingslaag lassen en daarbij de plakplaat volledig bedekken.

De waterdichtingslaag enkele minuten laten afkoelen en daarna zorgvuldig de opening van de hemelwaterafvoer uitsnijden.

Raadpleeg de plaatselijke richtlijnen voor de plaatsing en dimensionering van waterafvoeren.

Door gebruik te maken van een mof met dichtingsringen kan de **RAINFLOW ALU**, met diameter 50, 75, 90, 110 en 125 mm, lucht- en waterdicht aangesloten worden op standleidingen van gelijke diameter.

De aluminium flens laat toe om de **RAINFLOW ALU** mechanisch te bevestigen.

Bijzondere aanwijzingen

Hygiëne, gezondheid en milieu

Dit product bevat geen gevaarlijke bestanddelen en beantwoordt aan de eisen inzake hygiëne, gezondheid en milieu.

Raadpleeg de veiligheidsfiche voor meer informatie.

Kwaliteits-, Milieu- en Veiligheidsmanagement

SOPREMA hecht veel belang aan de kwaliteit van zijn producten, het milieu en de veiligheid.

Daarom werken wij volgens de kwaliteits- en milieu management systemen **EN ISO 9001** en **EN ISO 14001**.



Marnix DERKS
Technisch Directeur
Grobendonk, 21/02/2018