

TECHNISCHE PRODUCTFICHE

EPDM PE DRAIN

Dakafvoer in polyethyleen (HDPE) voorzien van een EPDM flap.
De afvoer kan bevestigd worden met Flashing Tape op SealEco EPDM dakmembranen.



Technische data

Type buis:	Polyethylene HDPE
Dikte buis:	Min 3 mm; afhankelijk van de diameter
EPDM type:	RubberTop
Dikte:	1.2 mm
Kleur:	Zwart
Bewaartijd:	Koel en droog in de originele verpakking bewaren. Geen tijdsbeperking.

Diameter (mm)	Lengte (mm)	Flap (mm)	Afvoerdebit (L/s)	Verpakking (st/doos)
63	500	280x280	Nog te bepalen	15
75	500	280x280	Nog te bepalen	15
90	500	280x280	5.2	12
110	500	400x400	8.9	9
125	500	400x400	Nog te bepalen	9

Beschikbaarheid afhankelijk van land. Andere afmetingen op aanvraag. Contacteer uw lokale verdeler voor meer informatie.

Gebruiksaanwijzing

Raadpleeg de handleiding voor een correcte positionering van de afvoer.

Aansluitingen van de standbuis én het dampscherm naar de EPDM PE Drain toe, moeten volledig lucht- en waterdicht uitgevoerd worden om condensatie en convectie te voorkomen. Eens HDPE buis correct is geplaatst, kan de EPDM flap bevestigd worden met Single Ply Primer, Flashing Tape. en Sealant 5590.

Volg de richtlijnen in de handleiding.

Geschikte ondergronden

Een EPDM PE Drain kan enkel bevestigd worden op SealEco EPDM membranen. Het EPDM membraan moet droog en proper zijn. Indien de EPDM geoxideerd is dan zal deze eerst opgeruwd en gereinigd worden.

Verkleven is mogelijk tussen +5°C and 30°C. Bij neerslag worden de werkzaamheden onderbroken.

Vrijwaringsverklaring

De informatie vermeld op deze productfiche is actueel en correct op het moment van uitgifte. Kijk voor de laatste versie altijd op www.sealeco.com.