

Infiltratievoorziening RWA / HWA's

Rgl.	Ruimte/ gebouwdeel:	Dakoppervlakte
[-]	[-]	[m2]
1	dak berging	50,8
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

TOTAAL 51 m2

Uitgangspunt is een berging van **50**
mm per m2 dakvlak zodat incidentieel voorkomende
 neerslag eens in de 2 jaar geborgen kan worden zonder dat
 de voorziening een overstort behoeft.

Totaal te bergen: 2,54 m3

Toepassing:

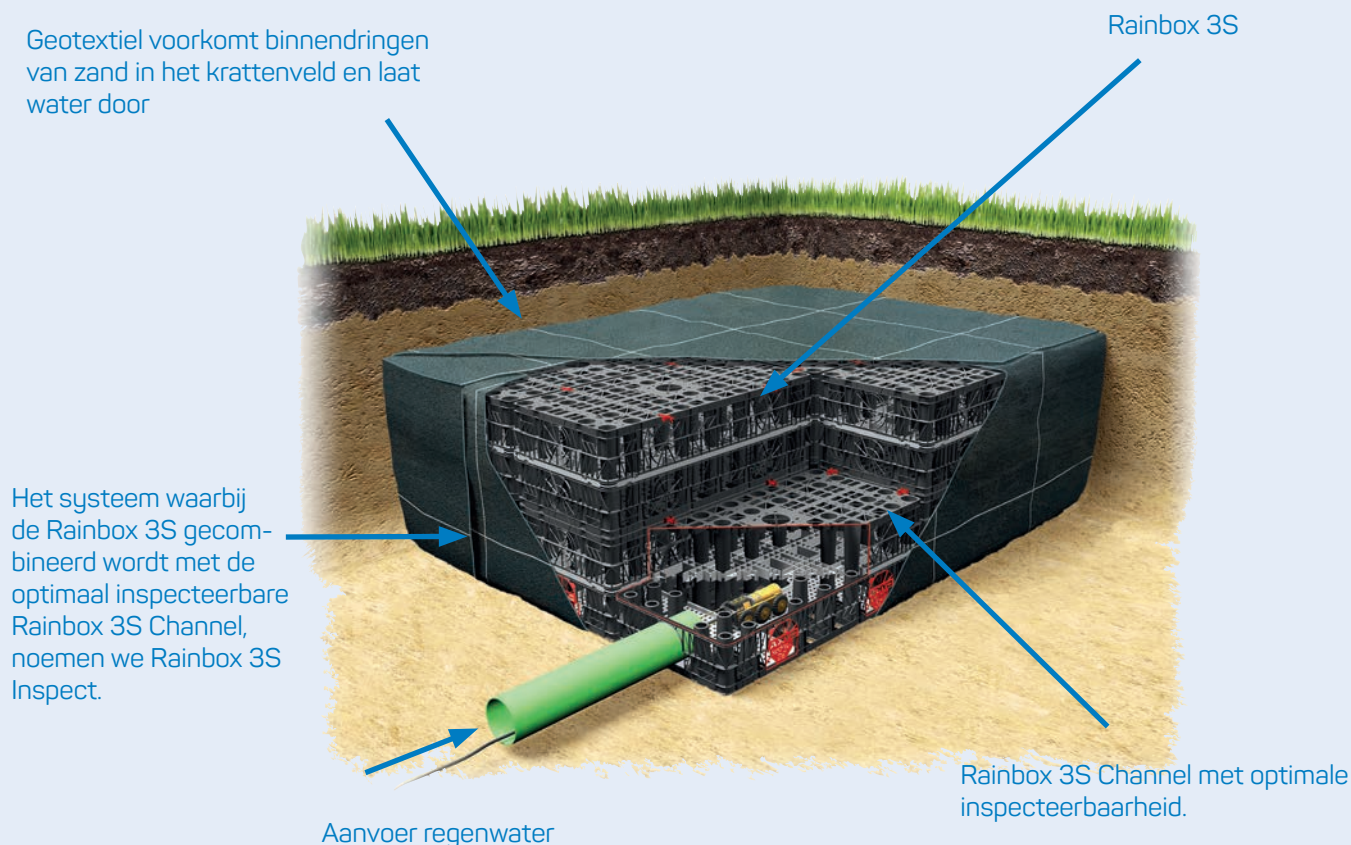
9 stuks kratten Dyka cfm. specificatie o.g.

Een regen aan oplossingen en services

In ons huidige tijdperk van intensieve stedelijke ontwikkeling, wordt steeds meer vrije grond ingenomen voor bebouwing. Dat vermindert het aandeel doordringbare grond en de natuurlijke infiltratiecapaciteit.

Daarom ondersteunt DYKA het regenwaterbeheer met een volledig concept: Duborain. Het Duborain assortiment van DYKA opent nieuwe perspectieven voor de bouwsector op het gebied van infiltratie en buffering van regenwater: een volledig systeemconcept inclusief inspectieputten, filtering en alle bijhorende services zoals planning en ontwerp. Elke praktijksituatie is anders en vraagt mogelijk om een andere

aanpak. Het Rainbox 3S concept biedt u een handige, kant-en-klare oplossing. Door de klassieke Rainbox 3S te combineren met de verhoogd inspecteerbare Rainbox 3S Channel, legt u altijd het meest economische krattenveld aan: het Rainbox 3S Inspect systeem.



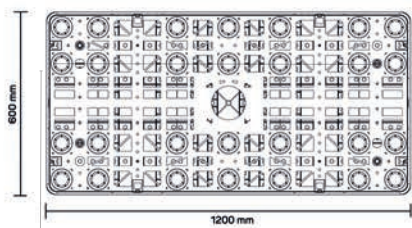
Technische kenmerken



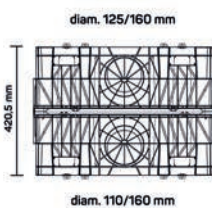
Rainbox 3S

Aansluitmogelijkheden per kopse kant:	1 x 110/160 + 1 x 125/160 mm
Aansluitmogelijkheden per zijkant:	2 x 110/160 + 2 x 125/160 mm
Aansluitmogelijkheden boven/onderkant:	110 mm
Kleur:	Zwart
Materiaal:	PP (recycalaat)
Keur:	KOMO BRL 52250

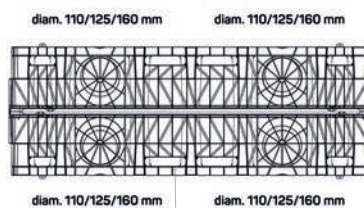
Artikel gemonteerd	Artikel niet gemonteerd	Volume (L)	Nuttig volume (L)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Gewicht (kg)
20051078	20051079	302	291	1200	600	420	13,5



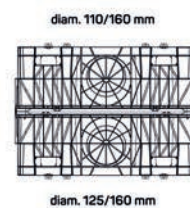
Boven- en onderkant



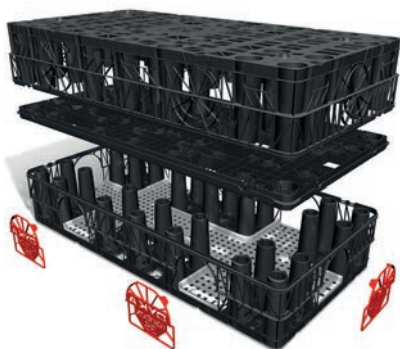
Kopse kant 1



Zijkant



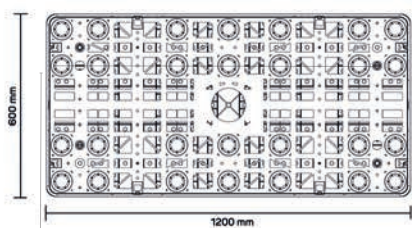
Kopse kant 2



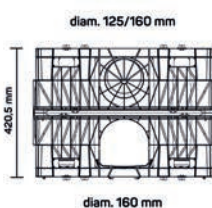
Rainbox 3S Channel met banen voor optimale inspecteerbaarheid

Aansluitmogelijkheden per kopse kant boven:	1 x 110/160 of 1 x 125/160 mm
Aansluitmogelijkheden per kopse kant onder:	1 x 160 mm
Aansluitmogelijkheden per zijkant boven:	1 x 110/160 en 1 x 125/160 mm
Aansluitmogelijkheden per zijkant onder:	2 x 160 mm
Aansluitmogelijkheden bovenkant:	110 mm
Materiaal:	PP (recycalaat)
Keur:	KOMO BRL 52250

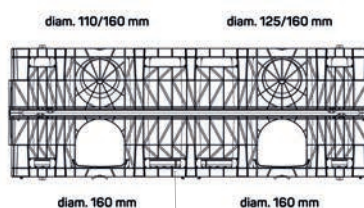
Artikel gemonteerd	Artikel niet gemonteerd	Materiaal	Volume (L)	Nuttig volume (L)	Lengte (mm)	Breedte (mm)	Hoogte (mm)	Gewicht (kg)
20051080	20051081	PP	302	291	1200	600	420	14,5



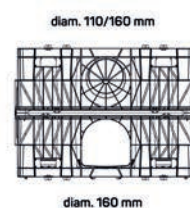
Boven- en onderkant



Kopse kant 1



Zijkant



Kopse kant 2