

Easy Flow® horizontale bocht 90°

Omschrijving

Het Vasco luchtkanaalsysteem Easy Flow® zorgt samen met Vasco ventilatie voor een uniek geluidsarm ventilatiesysteem. Een beperkt aantal onderdelen en een slim logistiek concept garandeert een gemakkelijke en zorgenvrije installatie. De Vasco Easy Flow® luchtkanalen zijn gemaakt van duurzaam HDPE. De montage gebeurt snel, eenvoudig en flexibel. Dankzij de horizontale bocht van 90° is het Easy Flow® systeem nog flexibeler.

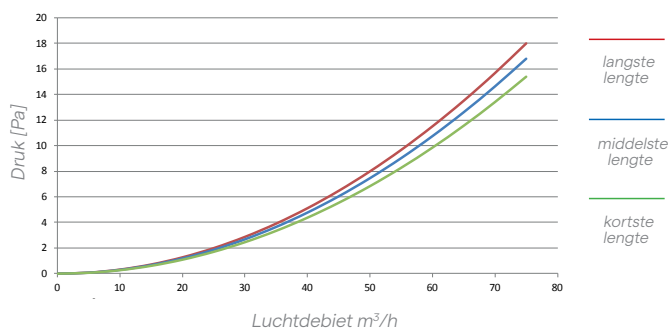
Dit door middel van zijn kleine radius, en de mogelijkheid om het in 3 verschillende lengtes toe te passen.

- Incl. rubber dichting
(bij inkorten van de bocht de rubber dichting verplaatsen)
- Verpakt per 3
- Materiaal: HDPE (High Density Polyethyleen)
- Incl. 1 montagebeugel / horizontale bocht
- Luchtdichtheidsklasse volgens NEN-EN 1507 & NEN-EN 12237: D

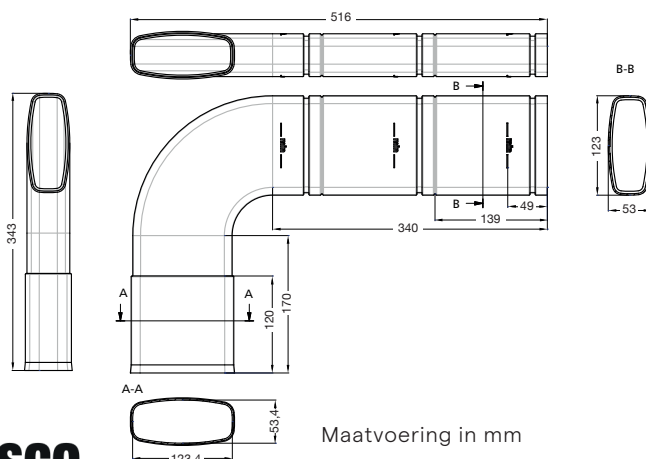
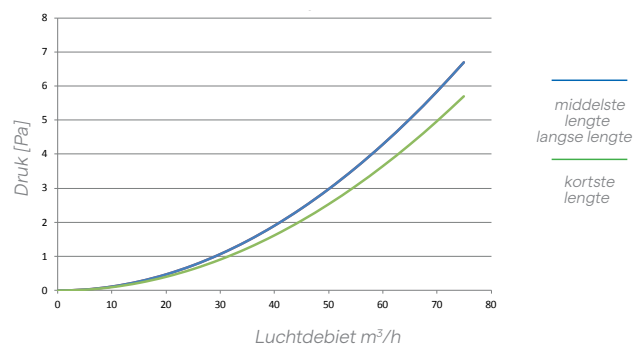


Technische gegevens

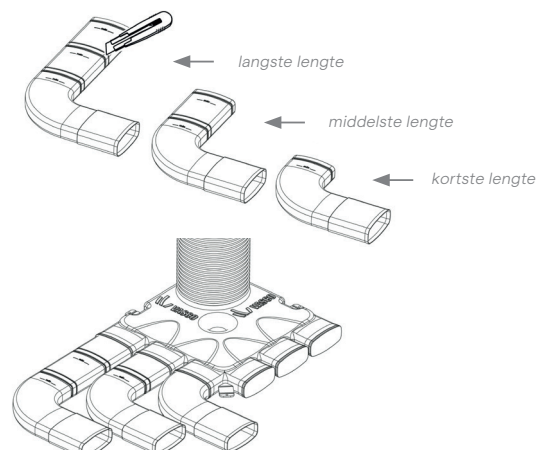
Drukverlies door horizontale bocht 90°, toevoerlucht



Drukverlies door horizontale bocht 90°, afvoerlucht



Maatvoering in mm



Fixatie Easy Flow® met montagebeugel

Er wordt geadviseerd de Vasco Easy Flow® luchtkanalen en toebehoren te fixeren d.m.v. de meegeleverde montagebeugels. De fixatie van deze montagebeugel op de ondergrond kan op verschillende manieren gebeuren.

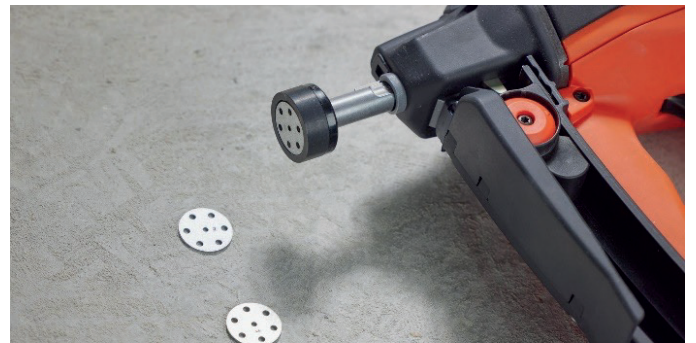
Traditionele fixatie d.m.v. druknagel of plug en schroef

Voor het toepassen van de Vasco druknagels of standaard pluggen en schroeven dient er eerst een gat geboord te worden van Ø 6mm. Hierna kan u de montagebeugel fixeren door de druknagel in de voorziene boring te duwen of het plaatsen van een plug en de montagebeugel vast te schroeven.



Alternatieve fixatie d.m.v. gasnagelapparaat

De PULSA® 27, van SPIT Paslode, biedt een snelle en eenvoudige manier om de montagebeugels te fixeren op de ondergrond. Dit door gebruik te maken van de staal- en betonnagels van 22 of 27mm in combinatie met een rondel en de specifieke magnetische rondelhouder, die tevens ook op een houten ondergrond kunnen toegepast worden.



Belangrijke eigenschappen en voordelen:

- Lichter en compacter: het lichtste en meest compacte apparaat op de markt
- Ergonomisch: lichtgewicht, veelzijdig en beweeglijker in krappe ruimtes of lastige posities en bovenhoofdse toepassingen
- Accu met meer capaciteit: tot 10.000 schoten per lading (magazijn capaciteit van 30 nagels)
- Snel en kostenbesparend: tot 8x sneller dan traditioneel verankeren
- Gezondheid en veiligheid: zo goed als stofvrij werken met minder trillingen
- Geen oponthoud: hoogwaardige, betrouwbare en bewezen technologie, al meer dan 35 jaar