



Aansluitset voor de kokerpan met de mechanische ventilatie MANGOUSTE

ONZE OPLOSSINGEN



Gevel

Eco-woning

De Mangouste is een complete aansluitset, toepasbaar in nieuwbouw en renovatie, voor doorvoerpannen, te gebruiken voor ventilatoren, die voldoet aan de nieuwe regelgeving (DTU 68.3 en CPT 3615).

De
+
product

- Conform DTU norm 68.3 en CPT nr. 3615 (gebruik ventilatoren) met onze doorvoerpannen tussen 125 mm en 160 mm.
- Drukverlies < 25 Pa bij een debiet van 200 m³/u (test volgens de norm EN 13141 in het laboratorium van de CETIAT)
- Anti-insluit rooster (gevogelte, knaagdieren, bladeren,...).
- Diameter van de aansluiting, 125 mm en 160 mm.
- Wordt geplaatst door de dakdekker zonder dat hij onder in het dak hoeft.
- Thermische isolatie ter voorkoming van condensvorming in de koker.
- De passage door het onderdakse scherm is lucht- en waterdicht dankzij ons ondoordringbaar membraan.
- Tegen UV-straling, extreme temperaturen en vocht bestendige materialen.

Huls
Gekanteld, in 2 diameters, naargelang de gebruikte diameter van de doorvoerpan (van 125 tot 160 mm)



Anti-insluit rooster
(Gevogelte, knaagdieren, bladeren, etc.)



Isolatie

Van schuim, die condensvorming binnenin de buis voorkomt



Membraan voor waterdichtheid

De doorsteek door het onderdak scherm is lucht en waterdicht dankzij het ondoordringbaar membraan.



Aansluiting diverse diameters

Voor het bevestigen van kokers van 125 tot 160 mm voor een zelfregulerende of vochtregulerende ventilator en met dubbele luchtstroom.



Slangklem

Behorend bij de kit voor het vastmaken van de koker

**EDILIANS**

GEbruik EN PLAATSING



1 - Bepaal de uiteindelijke plaats van de doorvoerpan. Verwijder de pannen van de rij erboven alsmede de aanpalende pan die op de doorvoerpan dekt.



2 - Plaats de huls goed in het midden van de doorvoerpan. De richting van de hellingshoek is aangegeven door een merkje.



3 - Bepaal de plek voor het gat in het onderdakse scherm.



4 - Plaats het membraan volgens dezelfde plaatsbepaling en teken de weg te snijden zone af.



5 - Snij het afgetekende stuk van het onderdaksscherm weg. Bevestig het membraan met het hechtingsmiddel.



6 - Voer de huls door de doorvoerpan, daarna de isolatie en schroef de multidiameterverbinding dicht. Bevestig de klem rond de verbinding.



7 - Plaats het geheel en houd het membraan intact waterdicht (indien nodig, kunt u de isolatie op maat snijden aan de hand van de positie en het model van de pan).



8 - Plaats het anti-insluiprooster en zet de lantaarn vast op de kokerpan met bevestigingskit.

DOORVOERPAN GESCHIKT VOOR

	GROTE GOLVENDE DAKPAN	GROTE LIGHT GOLVENDE DAKPAN	TEGELPAN	DAKPAN KLEIN MODEL
Ø 160	<ul style="list-style-type: none"> • OMEGA 10 Ste Foy • AQUITAINE Poudenx • CANAL S Poudenx 	<ul style="list-style-type: none"> • HP 10 Huguenot • H 10 Huguenot • PV 10 Huguenot • DIAMANT Huguenot • ALPHA 10 Ste Foy 	<ul style="list-style-type: none"> • TEGELPAN STRETTO Huguenot • TEGELPAN 20X30 Huguenot • NAGERPERSTE TEGELPAN 17x27 Ste Foy • TEGELPAN 17X27 Phalempin • TEGELPAN RESTAURATION 16X27 	<ul style="list-style-type: none"> • NEOPATE Ste Foy
Ø 125	<ul style="list-style-type: none"> • OMEGA 13 Ste Foy 	<ul style="list-style-type: none"> • HP 13 EVOLUTIVE Huguenot • PV 13 Huguenot • DOUBLE HP 20 Huguenot • PANNE H2 Huguenot 		<ul style="list-style-type: none"> • ARBOISE RECTANGULAIRE Jacob • BEAUVOISE GRAFIET Huguenot • TËNORD Huguenot • BEAUVOISE Huguenot • HP 17 Huguenot

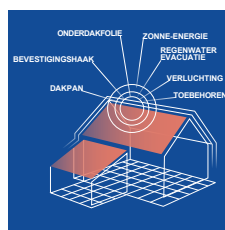
GESCHIKTE

MODEL	KENMERK
Bi-sectie (Ø125 en Ø160)	1007
Ontluchtingspan Ø 160	1021
Lanterne Ø 160	1006

VERPAKKING

Mangouste Ø 160	in doos van 600 x 200 x 220 mm
Mangouste Ø 125	in doos van 600 x 200 x 220 mm

Vindt ons volledige dak-aanbod op onze website



EDILIANS

Gevestigd te

65 Chemin du Moulin Carron
BP 40021 - F 69571 DARDILLY
FRANKRIJK

Tel.: + 33 (0)4 72 52 02 72

Fax: + 33 (0)4 72 17 08 54

Email: serviceclients.exp@edilians.com

edilians.be/nl
edilians.be