

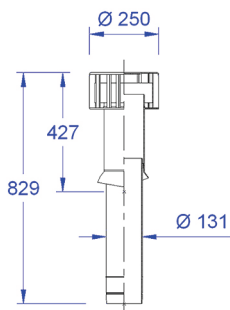
VENTILATIEDAKDOORVOER CONSTRUCTIES

MULTIVENT (VB)

- geschikt voor natuurlijke en mechanische ventilatie (o.a. wasdrogers)
- speciaal ontwikkeld voor vochtige ruimten
- onder alle weeromstandigheden een trekkende kap
- bovendaks condensafvoerend
- kap met uitzonderlijk lage weerstand <1 Pa bij 225 m³
- voldoet aan regelgeving TNO-rapport B-91-0631
- vervaardigd van polypropyleen: absorbeert storende geluiden van buiten (regen); bijzonder goed recyclebaar
- Ø 131 mm uitwendig, Ø 125 mm inwendig, geschikt te maken voor Ø 110 mm uitwendig en Ø 105 mm inwendig m.b.v. verloopstuk
- voorkomt vlekvorming op het dak
- bij toepassing van 2- en 4-pans indekstukken bij voorkeur panklem gebruiken, zie pagina 30
- voor dakdoorvoeren t.b.v. WTW-installaties zie pagina 23
- voor de juiste dakpan, diameter 131 = **A**, diameter 166 = **B**, zie pagina 36 t/m 42



MultiVent Ø131 met panindekstuk SND



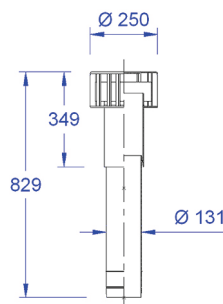
MultiVent Ø131 hellend dak



MultiVent Ø131 met aluminium plakplaat voor vlak hellend dak AVH



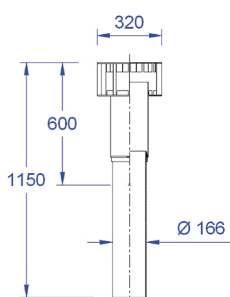
MultiVent Ø131 met aluminium plakplaat



MultiVent Ø131 plat dak of vlak hellend dak



MultiVent Ø166 met panindekstuk SND



MultiVent Ø166 plat/hellend dak

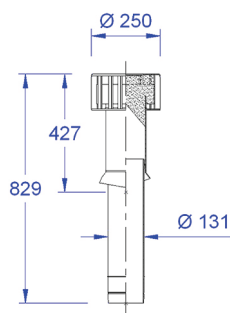
omschrijving	dakhelling	diameter / lengte	toepassing	artikelnummer	prijs per stuk
Multivent Ventilatiepijp 131 - zwart	0°	Ø131-750	plat dak en AVH	0189017	€ 30,55
Multivent Ventilatiepijp 131 - zwart	5°-25°/25°-45°	Ø131-750	hellend dak	0189000	€ 36,30
Multivent Ventilatiepijp 131 - terracotta	5°-25°/25°-45°	Ø131-750	hellend dak	0189402	€ 36,30
Multivent Ventilatiepijp 131 onderdaks verlengd - zwart	5°-25°/25°-45°	Ø131-900	hellend dak	0189003	€ 38,65
Multivent Ventilatiepijp 131 bovendaks verlengd - zwart	0°	Ø131-900	plattendak en AVH	0189062	€ 37,95
Multivent Ventilatiepijp 131 bovendaks verlengd - zwart	5°-25°/25°-45°/35°- 55°	Ø131-900	hellend dak	0189110	€ 43,65
Multivent Ventilatiepijp 131 bovendaks verlengd - terracotta	5°-25°/25°-45°/35°- 55°	Ø131-900	hellend dak	0189112	€ 43,65
Multivent Ventilatiepijp 166 - zwart	0°/5°-25°/25°-45°	Ø166-1050	plat dak en hellend dak	0189309	€ 54,45
Multivent Ventilatiepijp 166 - zwart	35°-55°	Ø166-1200	plat dak en hellend dak	0189282	€ 63,35

MULTIVENT BELUCHTINGSDAKDOORVOEREN (VB)

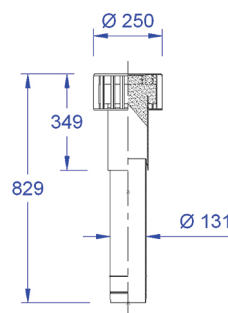
- voor beluchting van cv-ruimten (volgens NEN 1078-92)
- speciale kruisconstructie in de kap zorgt voor constante luchttoevoer
- regenwaterinslag wordt bovendaks afgevoerd
- bij toepassing van 2- en 4-pans indekstukken bij voorkeur panklem gebruiken, zie pagina 30
- Ø 131 mm uitwendig, Ø 125 mm inwendig
- voor de juiste dakpan, diameter 131 = **A**, zie pagina 36 t/m 42



Beluchtungs-
dakdoorvoer
Ø131 met
panindekstuk
SND



Beluchtungs-
dakdoorvoer
Ø131 hellend dak



Beluchtungs-
dakdoorvoer
Ø131 plat dak of
vlak hellend dak



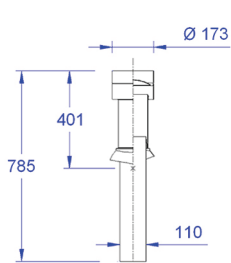
omschrijving	dakhelling	lengte	toepassing	artikelnummer	prijs per stuk
beluchtingspijp 131 - zwart	0°	Ø131-750	plat dak en AVH	0189127	€ 40,65
beluchtingspijp 131 - zwart	5°-25°/25°-45°	Ø131-750	hellend dak	0189196	€ 46,50
beluchtingspijp 131 - terracotta	5°-25°/25°-45°	Ø131-750	hellend dak	0189130	€ 46,50
beluchtingspijp 131 - zwart - bovendaks verlengd	35°-55°	Ø131-900	hellend dak	0189213	€ 54,90
beluchtingspijp 131 - terracotta - bovendaks verlengd	35°-55°	Ø131-900	hellend dak	0189129	€ 54,90

VENTUB (VD)

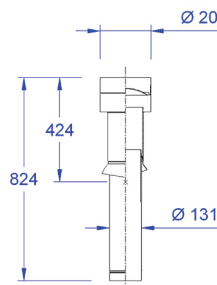
- dakdoorvoer voor mechanische ventilatie (o.a. wasdroger), kap met lage weerstand < 8 Pa bij 225 m³
- ook geschikt voor het natuurlijk ventileren van droge ruimten, zoals garages, zolders, bergingen, etc
- Ø 110 mm uitw./Ø 105 mm inw.- Ø 131 mm uitw. Ø 125 mm inw., - Ø 166 mm uitw./ Ø 160 mm inw.
- voor rioolontspanning zie pagina 33, 34 en 35
- bij toepassing van 2- en 7-pans indekstukken bij voorkeur panklem gebruiken, zie pagina 30
- voor dakdoorvoeren t.b.v. WTW-installaties zie pagina 23
- voor de juiste dakpan, diameter 131 en 110 = **A**, diameter 166 = **B**, zie pagina 36 t/m 42



Ventub met panindekstuk SND



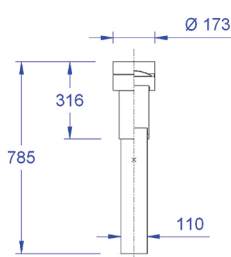
Ventub Ø110 hellend dak



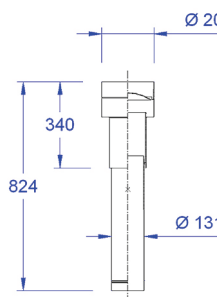
Ventub Ø131 hellend dak



Ventub plat dak



Ventub Ø110 plat dak of vlak hellend dak



Ventub Ø131 plat dak of vlak hellend dak

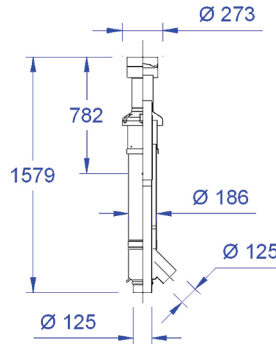
omschrijving	dakhelling	diameter/lengte	toepassing	artikelnummer	prijs per stuk
Ventub Ventilatiepijp 110 - zwart	0°	Ø110-690	plat dak en AVH	0169675	€ 15,20
Ventub Ventilatiepijp 110 - zwart	5°-25°/25°-45°/35°-55°	Ø110-690	hellend dak	0169670	€ 20,95
Ventub Ventilatiepijp 110 - terracotta	5°-25°/25°-45°/35°-55°	Ø110-690	hellend dak	0169671	€ 20,95
Ventub Ventilatiepijp 131 - zwart	0°	Ø131-700	plat dak en AVH	0169550	€ 25,35
Ventub Ventilatiepijp 131 - zwart	5°-25°/25°-45°/35°-55°	Ø131-700	hellend dak	0169555	€ 31,20
Ventub Ventilatiepijp 131 - terracotta	5°-25°/25°-45°/35°-55°	Ø131-700	hellend dak	0169559	€ 31,20
Ventub Ventilatiepijp 131 - onderdaks verlengd - zwart	5°-25°/25°-45°/35°-55°	Ø131-850	hellend dak	0169699	€ 33,60
Ventub Ventilatiepijp 166 - zwart	0°/5°-25°/25°-45°/35°-55°	Ø166-850	plat dak en hellend dak	0169800	€ 43,35

GECOMBINEERDE DAKDOORVOEREN (VD)

- dakdoorvoer met 2 gescheiden ventilatiekanalen, waarvan het binnenste kanaal ook geschikt is als rioolontluchting
- het buitenste kanaal is condensafvoerend, afmeting buitenpijp bovendaks \varnothing 200 mm, onderdaks \varnothing 186 mm
- bij toepassing van 2- en 4-pans indekstukken bij voorkeur panklem gebruiken, zie pagina 30
- 2 x \varnothing 125 mm uitwendig, \varnothing 122 mm inwendig
- voor de juiste dakpan, diameter 186 = **C**, zie pagina 36 t/m 42



Gecombineerde ventilatie dakdoorvoer met panindekstuk SND



omschrijving

dakhelling

lengte

toepassing

artikelnummer

prijs per stuk

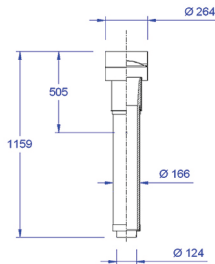
gecomb. ventilatiepijp 2 x 131 - zwart	0°/5°-25°/25°-45°/35°-55°	Ø186-1580	plat dak en hellend dak	0188001	€ 98,65
--	---------------------------	-----------	-------------------------	---------	---------

GEÏSOLEERDE DAKDOORVOEREN (VC)

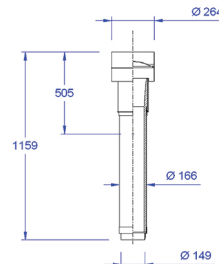
- geïsoleerde dakdoorvoer voor HR-WTW, ijspegelvrij, zeer lage weerstand (< 8 Pa) en inkortbaar
- condensvorming tegen de kap wordt buitendaks afgevoerd, vormt geen koudebrug in het dak
- voor de juiste dakpan, diameter 125 en 150 = **B**, diameter 180 **C**, zie pagina 36 t/m 42



Ubbink geïsoleerde dakdoorvoer Ø166/125 of Ø166/150



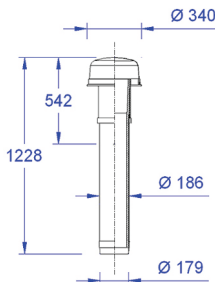
Ubbink geïsoleerde dakdoorvoer Ø125



Ubbink geïsoleerde dakdoorvoer Ø150



Ubbink geïsoleerde dakdoorvoer Ø186/180



Ubbink geïsoleerde dakdoorvoer Ø180

omschrijving

dakhelling

diameter/lengte

toepassing

artikelnummer

prijs per stuk

geïsoleerde dakdoorvoer inwendig 125 - zwart	0°/5°-25°/25°-45°/35°-55°	Ø166-850	plat dak en hellend dak	0169840	€ 49,65
geïsoleerde dakdoorvoer inwendig 150 - zwart	0°/5°-25°/25°-45°/35°-55°	Ø166-850	plat dak en hellend dak	0169850	€ 49,65
geïsoleerde dakdoorvoer inwendig 180 - zwart	0°/5°-25°/25°-45°/35°-55°	Ø186-850	plat dak en hellend dak	0169860	€ 105,40