

1.6 VENTILATIE DAKDOORVOEREN

1.6.1 Multivent: optimaal binnenklimaat

1.6.1.1 Multivent ventilatiedakdoorvoer voor natuurlijke en mechanische ventilatie incl. losse schaal & dakbevestigingsbeugel



- PP: geluidsabsorberend en recycleerbaar
- TNO-rapport B-91-0631
- Geschikt voor natuurlijke en mechanische ventilatie

- Trekbevorderende kap
- Condensafvoerend bovendaks

Ø 131

- Debiet 270 m³/h bij 5 m/sec
- Totale lengte 750 mm, 350 mm bovendaks
- Totale lengte 900 mm, 500 mm bovendaks

Ø 166

- Debiet 400 m³/h bij 5 m/sec
- Totale lengte 1100 mm, 370 mm bovendaks
- Totale lengte 1300 mm, 570 mm bovendaks

Omschrijving	Ø 131		Ø 166	
	Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €
Multivent dakdoorvoer	0189348	43,51	0189311	87,16
Multivent dakdoorvoer verlengde uitvoering	0189131	55,54	0189307	99,95
Multivent dakdoorvoer terracotta	0189350	47,94		

New

1.6.1.2 Multivent 5V ventilatie dakdoorvoer incl. losse schaal & dakbevestigingsbeugel



- Dakdoorvoer voor mechanische ventilatie
- Lage eigen weerstand (7,3 Pa bij een debiet van 225 m³/h)
- 'Spiraaltechniek' inregendicht
- Condensafvoerend bovendaks
- Aansluitdiameter 125

Omschrijving	Ø 125	
	Art.nr.	Prijs €
Multivent 5V dakdoorvoer	0189025	47,29
Multivent 5V dakdoorvoer verlengde uitvoering (1225mm excl. losse schaal & dakbevestigingsbeugel)	0189026!	49,25

1.6.1.3 Multivent hybride ventilatie dakdoorvoer incl. losse schaal & dakbevestigingsbeugel

A



B

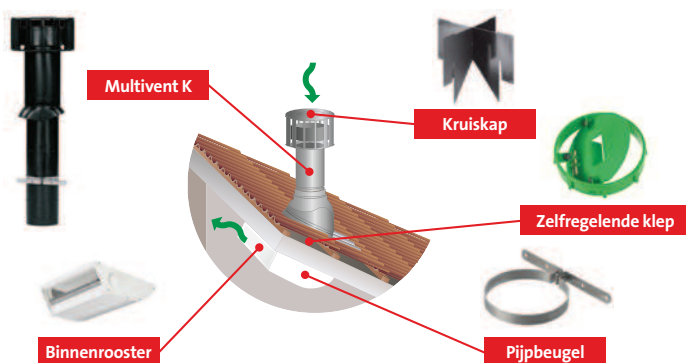


- Unieke combinatie van natuurlijke en mechanische ventilatie "natuurlijk als het kan, mechanisch als het moet". Speciaal ontwikkeld voor badkamer, keuken, toilet met ingeschakelde ventilator ontstaat een mechanische afzuiging met grote capaciteit (>75m³/h)
- Totale lengte 750 mm, 350 mm bovendaks; 900 mm, 500 mm bovendaks
- PP: geluidsabsorberend en recycleerbaar
- Trekbevorderende kap
- Condensafvoerend bovendaks



Omschrijving	Foto	Ø 131	
		Art.nr.	Prijs €
Multivent dakdoorvoer	A	0189348	43,51
Hybride ventilator	B	0250300	152,70

1.6.1.4 Multivent beluchtingsdakdoorvoer



- Een zelfregelende ventilatiecombinatie voor een gecontroleerde natuurlijke toevoer van verse lucht in ruimtes
- Door de kruiskap gaat de Multivent functioneren als toevoer in plaats van afvoer
- Ventilatiecapaciteit (Qv) bij 1Pa per m 9,53 dm³/s (34,31 m³/h)
- Aansluit diameter 131 - totale lengte: 750 mm, 350 mm bovendaks
- Compleet: inclusief losse schaal, pijpbeugel, kruiskap, binnenrooster en zelfregelende klep

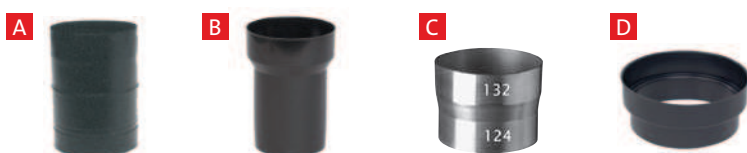
Omschrijving	Foto	Ø 131		Ø 166	
		Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €
Multivent zolderventilatie dakdoorvoer (compleet met klep en rooster)		0189020!	310,39		
Multivent K dakdoorvoer		0189132	55,67	0189314	108,82

1.6.1.5 Indekstukken voor Multivent dakdoorvoer



Omschrijving	Foto	Ø 131		Ø 166	
		Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €
Universele Ubiflex Extreme pan (Ø 131 - 15-55°); (Ø 166 - 25-45°)	A/B	0174125	46,03	0174127	55,89
Universele loodpan (25-45°)	C	0171960	46,03	0171941	52,34
Universele loodpan zwart (25-45°)	D	0172413	54,07	0172415	55,89
Universele loodpan terracotta (25-45°)		0171954	52,03		
Aluminium plakplaat (Ø 131 - 15 cm hoog) (Ø 166 - 17 cm hoog)	E	0169903	31,80	0169927	31,82
Aluminium plakplaat 25 cm hoog		0169910	44,16		

1.6.1.6 Multivent accessoires



Omschrijving	Foto	Ø 131		Ø 166	
		Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €
Onderdaks verlengstuk Ø 131 w.l. 15 cm	A	0147066!	10,71		
Kunststof verloopstuk 110/131 w.l. 15 cm	B	0147059	5,02		
Aluminium verloopstuk 124/131	C	0147062	10,72		
Aluminium verloopstuk 159/166					0147063
Kunststof verloopstuk 150/166	D			0542426	13,56
Kunststof verloopstuk 125/166					0542420

! = leveringstermijn op aanvraag * = zolang de voorraad strekt = Nieuw product

1.6 VENTILATIE DAKDOORVOEREN

1.6.2 Ventilatie dakdoorvoeren voor mechanische ventilatie

1.6.2.1 Galva dakdoorvoer



- Geschikt voor natuurlijke en mechanische ventilatie
- Gegalvaniseerde buis met aluminium kap
- Ø 180 en Ø 200 zijn condensafvoerend totale lengte 1065 mm; 500 mm bovendaks
- Debieten: Ø 180 debiet 450 m³/h bij 5m/sec - Ø 200 debiet 560 m³/h bij 5m/sec - Ø 250 debiet 900 m³/h bij 5m/sec - Ø 300 debiet 1250 m³/h bij 5m/sec
- Dakbevestigingsbeugel en losse schaal zie pagina 151

Omschrijving	Foto	Ø 180		Ø 200		Ø 250		Ø 300	
		Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €
Galva dakdoorvoer	A	0703780	99,42	0700424	119,93	0703465	179,62	0703466	195,60

Ø 200 losse schaal afzonderlijk te bestellen artikel: 0169264

1.6.2.2 Indekstukken (hellend en plat dak)



¹ pan op maat volgens op te geven helling; leveringstermijn: 3 à 4 weken

Omschrijving	Foto	Ø 180		Ø 200		Ø 250		Ø 300	
		Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €
Universele Ubiflex Extreme pan (25°-45°)	A	0174128	128,61						
Universele loodpan (op maat)				0120176!	245,17	0703593!	213,95	0703740!	245,17
Universele loodpan (UDR) (35°-40°)	B	0700273	161,23	0700274	179,55	0704628	198,66		
Aluminium plakplaat	C	0146177	32,88	0146184	33,83	0703467	121,38	0703468	158,66

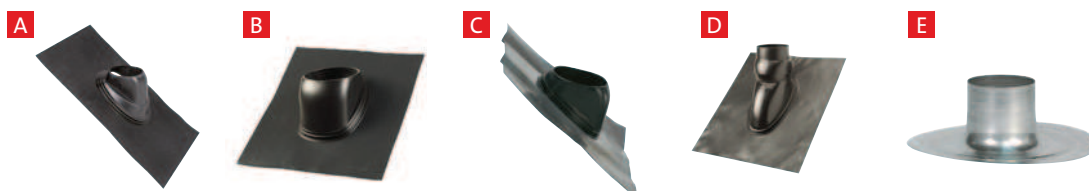
1.6.2.3 Ventub dakdoorvoer incl. losse schaal & dakbevestigingsbeugel



- Geschikt voor mechanische ventilatie (dampkappen, droogkasten,...)
- PP: geluidsabsorberend en recycleerbaar
- Totale lengte: Ø 110 785 mm, 315 mm bovendaks; Ø 131 820 mm, 340 mm bovendaks; Ø 166 1100 mm, 370 mm bovendaks
- Debieten <5Pa bij 225 m³/h
- Aanbevolen indekstuk voor hellend dak Ø 110: universele loodpan (zwart); niet geschikt met Ubiflex Extreme pan

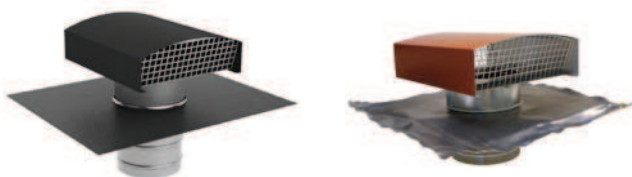
Omschrijving	Ø 110		Ø 131		Ø 166	
	Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €
Ventub dakdoorvoer	0169682	34,80	0169566	37,28	0169815	79,25

1.6.2.4 Indekstukken (hellend en plat dak)



Omschrijving	Foto	ø 110		ø 131		ø 166	
		Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €
Universele Ubiflex Extreme pan (Ø131 - 15-55°); (Ø166 - 25-45°)	A / B			0174125	46,03	0174127	55,89
Universele loodpan (25-45°)	C	0171960	46,03	0171960	46,03	0171941	52,34
Universele loodpan zwart (25-45°)	D	0172413	54,07	0172413	54,07	0172415	55,89
Aluminium plakplaat (Ø 110 & 131 - 12 cm hoog), (Ø 166)	E	0146142	22,19	0146256	31,67	0169927	31,82

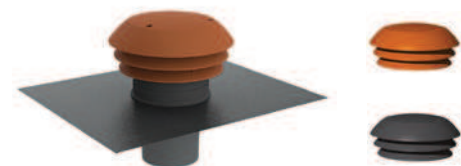
1.6.2.5 Ubiflu 9 dakdoorvoer (Ubvent)



- Geschikt voor mechanische ventilatie, luchttoevoer, dampkappen, grote debieten
- Universeel indekstuk (lood) voor pannen en leien (20-40°) met metalen aansluiting onderaan (vanaf Ø 200)
- Afneembare kap met gaas in alu
- Diameters: 125 mm tot 630 mm
- Kleur: antraciet (RAL7014) - rood (RAL3009)

Omschrijving	Afzuigdebiet m³/h	Aanzuigdebiet m³/h	Antraciet		Rood	
			Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €
Ø 125	295	160	0120039	76,79	0120050	76,79
Ø 150	420	245	0120040	83,05	0120051	83,05
Ø 160	420	245	0120041	85,36	0120052	85,36
Ø 200	900	600	0120042	166,57	0120053	166,57
Ø 250	1050	850	0120043	175,82	0120054!	175,82
Ø 315	1800	1100	0120044!	201,29	0120055!	201,29
Ø 355	2600	1700	0120045	373,65	0120056!	373,65
Ø 400	3000	2100	0120046	373,65	0120057!	373,65
Ø 450	3600	2600	0120047!	402,53	0120058!	402,53
Ø 500	4700	3500	0120048!	676,68	0120059!	676,68
Ø 630	8000	4500	0120049!	783,09	0120060!	783,09

1.6.2.6 Ubiflu 12 dakdoorvoer (Ubvent kunststof)



- Geschikt voor mechanische ventilatie: luchttoevoer of luchtafvoer
- Universeel indekstuk (lood) voor pannen en leien (20-40°)
- Afneembare kap in kunststof
- Ø 125 tot Ø 160
- Kleur: antraciet of rood

Omschrijving	Afzuigdebiet m³/h	Aanzuigdebiet m³/h	Rood		Antraciet	
			Art.nr.	Prijs €	Art.nr.	Prijs €
Ø 125	320	170	0120843!	63,85	0120846	63,85
Ø 150	320	210	0120844	63,85	0120847	63,85
Ø 160	320	210	0120845	70,35	0120848	70,35

! = leveringstermijn op aanvraag

* = zolang de voorraad strekt

■ = Nieuw product

➤ 1.6 VENTILATIE DAKDOORVOEREN

1.6.3 Gecombineerde ventilatie dakdoorvoer

➤ 1.6.3.1 Multivent 5V Combi excl. losse schaal & dakbevestigingsbeugel



- Geschikt voor mechanische ventilatie met 2 ventilatie aansluitingen
- Lage eigen weerstand (7,3 Pa bij een debiet van 225 m³/h)
- 'Spiraaltechniek' inregendicht
- 2 x aansluitingen 125 mm voor mechanische ventilatie
- Excl. losse schaal en dakbevestigingsbeugel zie pagina 151

Omschrijving	ø 186	
	Art.nr.	Prijs €
Multivent 5V combi dakdoorvoer	0188010!	213,46

➤ 1.6.3.2 Indekstukken (hellend en plat dak)



Omschrijving	Foto	ø 186	
		Art.nr.	Prijs €
Universele Ubiflex Extreme pan 214 (25°-45°)	A	0174128	128,61
Universele loodpan 180 (UDR) (35°-40°)	B	0171939!	95,50
Aluminium plakplaat RG 180	C	0146177	32,88

1.7 RIOOLONTLUCHTING

1.7.1 Rioolontluchttingsdakdoorvoeren

1.7.1.1 Solovent 5R rioolontluchttingsdakdoorvoer incl. losse schaal & dakbeschotbeugel



- Geschikt voor beluchting van de buitenriolering
- PP: geluidsabsorberend en recycleerbaar
- Totale lengte 920 mm, 320 mm bovendaks

Omschrijving	ø 125	
	Art.nr.	Prijs €
Solovent 5R dakdoorvoer	0169650	32,66
Meervoudige verloopstuk 90/110/125	0169660	16,78

1.7.1.2 Rioolontluchttingsdakdoorvoer incl. losse schaal & dakbeschotbeugel



- Geschikt voor beluchting van de buitenriolering
- Totale lengte 709 mm, 325 mm bovendaks
- Open kap met rooster
- Materiaal: kunststof
- Aanbevolen indekstuk voor hellend dak: universele loodpan (zwart); niet geschikt met Ubiflex Extreme pan

Omschrijving	ø 110	
	Art.nr.	Prijs €
Rioolontluchttingsdakdoorvoer	0169695	27,16

➤ 1.7 RIOOLONTLUCHTING

➤ 1.7.1.3 Indekstukken (hellend en plat dak)



Omschrijving	Foto	Art.nr.	Prijs €
Universele Ubiflex Extreme pan 131 (15-55°) (enkel voor Solovent)	A	0174125	46,03
Universele loodpan 131 (25-45°)	B	0171960	46,03
Universele loodpan 131 zwart (25-45°)	C	0172413	54,07
Aluminium plakplaat 110 (voor rioolontluchtingsdakdoorvoer)	D	0146142	22,19
Aluminium plakplaat 131 (voor Solovent 5R)		0169903	31,80

➤ 1.7.1.4 Ubiflu 2 rioolontluchtingspannen (RVT200)



- Geschikt voor beluchting van de riolering
- Universeel met Ubiflex indekstuk
- Ø 110mm uitwendig; Ø 105 mm inwendig
- Totale lengte 450 mm

Omschrijving	Foto	Art.nr.	Prijs €
Ubiflu 2 grijs (incl. verloop 544180) - ubiflex	A	0172068	58,84
Ubiflu 2 rood (incl. verloop 544180) - ubiflex	B	0172069	58,84
Meervoudige verloop 160/150/125/110/100	C	0544180!	8,86
Meervoudige verloop 110/80/65/53/47/38/32		0530226!	5,56
Luchtdichte flex PE aansluitstuk Ø 110 (lengte 750 mm)	D	0242208!	33,84

➤ 1.8 VENTILATIE TOEBEHOREN

1.8.1 Ventilatie toebehoren

➤ 1.8.1.1 Flexibel aansluitstuk PVC (lengte 650 mm)



Omschrijving	Art.nr.	Prijs €
Van buis Ø 100 naar dakdoorvoer Ø 110	0242204!	9,13
Van buis Ø 100 naar dakdoorvoer Ø 131	0242202!	9,13
Van buis Ø 125 naar dakdoorvoer Ø 110	0242206!	9,13
Van buis Ø 125 naar dakdoorvoer Ø 131	0242200	9,13

➤ 1.8.1.2 Flexal aluminium flexibel (10 meter)



Omschrijving	Art.nr.	Prijs €
Flexal AA Ø 102 mm	0768407!	32,93
Flexal AA Ø 127 mm	0768445	42,49
Flexal AA Ø 133 mm	0768452	46,74
Flexal AA Ø 152 mm	0768483	50,10
Flexal AA Ø 165 mm	0768490!	53,43
Flexal AA Ø 203 mm	0700232!	65,51

➤ 1.8.1.3 Flexal PVC flexibel (15 meter)



Omschrijving	Art.nr.	Prijs €
Flexal PVC Ø 82 mm	0703028!	43,94
Flexal PVC Ø 90 mm	0703029!	49,64
Flexal PVC Ø 102 mm	0703024!	53,18
Flexal PVC Ø 112 mm	0703030!	58,12
Flexal PVC Ø 120 mm	0703031!	61,64
Flexal PVC Ø 127 mm	0703032!	64,48
Flexal PVC Ø 152 mm	0703033	79,34
Flexal PVC Ø 162 mm	0703940!	83,62

➤ 1.8 VENTILATIE TOEBEHOREN

➤ 1.8.1.4 Ubiflex Alu (flexibel comprimé) (3 meter)



Omschrijving	Art.nr.	Prijs €
Ubiflex Comprime 100	0701792	17,50
Ubiflex Comprime 110	0701793	19,25
Ubiflex Comprime 125	0701794	21,65
Ubiflex Comprime 130	0701795	22,62
Ubiflex Comprime 150	0701796	27,80

➤ 1.8.1.5 Ubiflex Alu flexibel (10 meter)



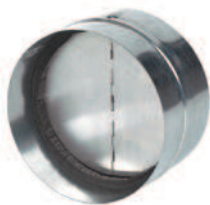
Omschrijving	Art.nr.	Prijs €
Ubiflex 80	0701782!	64,38
Ubiflex 90	0701783!	71,32
Ubiflex 100	0701784	75,33
Ubiflex 110	0701785	84,17
Ubiflex 120	0701786!	95,89
Ubiflex 125	0701787!	101,55
Ubiflex 130	0701788	113,66
Ubiflex 150	0701789	121,47
Ubiflex 180	0701790!	146,02
Ubiflex 200	0701791!	164,54

➤ 1.8.1.6 Ubflex Verbindingsstukken



Omschrijving	Art.nr.	Prijs €
80	0370026	5,81
90	0370028	6,20
100	0370030	6,36
110	0370032	6,70
120	0370034	6,70
125	0370036	7,07
130	0370038	7,07
150	0370040	7,41
180	0370042!	8,48
200	0370044	9,19

➤ 1.8.1.7 Terugslagklep



Omschrijving	Art.nr.	Prijs €
100	0370210	18,74
125	0370212	19,32
150	0370214	20,34
160	0701235!	27,69
200	0701237!	32,79
250	0701239!	45,10
315	0701654!	53,11

