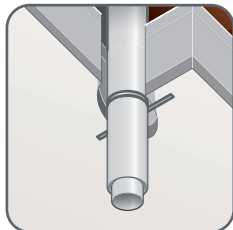
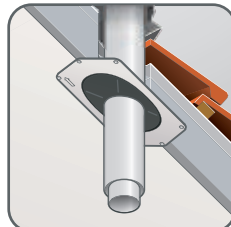


Dakdoorvoer



pijpbeugel gebruiken



luchtdichte aansluiting
aanbevolen

Dakdoorvoeren voor gesloten toestellen (type C).

Gesloten toestellen zijn uitgerust met een ventilator en stuwen de verbrande gassen naar buiten via dak of muur.

Combinatie luchttoevoer en rookafvoer gebeurt met een
parallele (2 separate buizen) of
concentrische (buis-in-buis) muur- of dakdoorvoer.

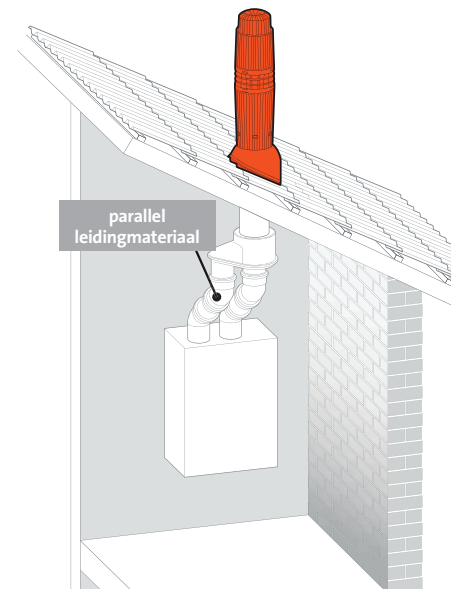
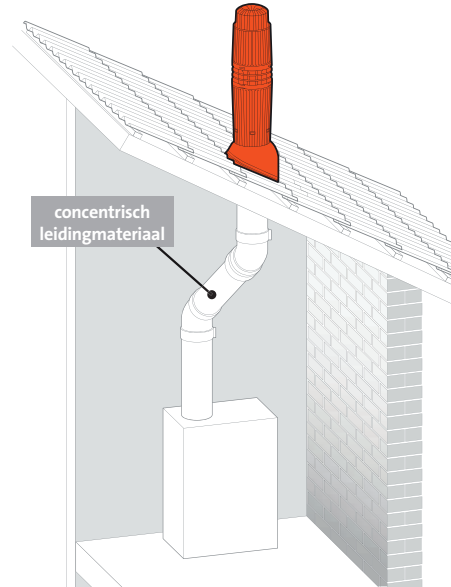


Opgelet:
bochten 90°, zowel parallel als con-
centrisch zijn afgewerkt op 87°
om een afloop van 3° naar het
toestel te verzekeren.
(bij HR top / Optimaz - Elite)

Het gebruik van een
montage glijmiddel is aanbevolen.
Zeker geen zuurhoudend product gebruiken.



Montage
Glijmiddel (703809)



Rolux® 4G HRtop (type C) 60/100

Dakdoorvoeren incl. pijpbeugel & losse schaal 60/100



- ijspegelvrije kap
- inclusief drukbalans
- breuk en deuk ongevoelig
- werking voldoet aan Gastec keuringseisen 83 deel 1
- luchttoevoer kunststof dikte 1,5 mm
- rookgasafvoer PP120 dikte 2 mm
- luchttoevoer metaal onderdaks bij PP binnenbuis dikte 0,6 mm
- bij uitvoering met plakplaat Rolux, het bijgeleverd aanpasstuk toepassen

TYPE C3



omschrijving	Art.nr.
dakdoorvoer PP120/metaal	224358

Rolux® 5G HRtop (type C) 80/125

Dakdoorvoeren incl. pijpbeugel & losse schaal 80/125



- voor gesloten werking: condensatietekets op gas en stookolie
- lucht voor de verbranding wordt van buitenaf toegevoerd
- standaard met concentrische uitvoering, adapter voor parallelle aansluiting beschikbaar
- werking voldoet aan keuringseisen KIWA QA
- luchttoevoer metaal onderdaks bij PP binnenbuis dikte 0,6mm
- rookgasafvoer inox dikte 0,4 mm
- rookgasafvoer PP120 dikte 2 mm
- rookgasafvoer Alu dikte 1,5 mm
- bij uitvoering met plakplaat - losse schaal niet toepassen

TYPE C3



omschrijving	Art.nr.
dakdoorvoer alu/metaal ¹	184409
dakdoorvoer inox/kunststof ²	184410
dakdoorvoer PP120/kunststof ²	184411
dakdoorvoer PP120/kunststof terracotta ¹	184412
dakdoorvoer verlengde uitvoering PP120/kunststof ²	184415

Bovendakse verlengpijpen 60/100

A



- tuidraadbeugel of pijpbeugel vanaf 2 meter verlenging noodzakelijk
- verlengpijp concentrisch PP120/ALU
- verlengpijp zwart schuift over concentrische verlengpijp

A

omschrijving	foto	Art.nr.
verlengpijp 500 mm	A	703618
verlengpijp 1000 mm		703619
verlengstuk, zwart 500 mm	B	704105
verlengstuk, zwart 1000 mm		704106
tuidraadbeugel		704111
pijpbeugel		701488

B

Bovendakse verlengpijpen 80/125

A



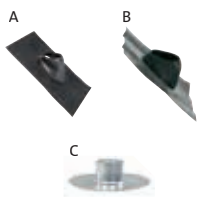
- tuidraadbeugel of pijpbeugel vanaf 2 meter verlenging noodzakelijk
- verlengpijp concentrisch PP120/ALU
- verlengpijp zwart schuift over concentrische verlengpijp

A

omschrijving	foto	Art.nr.
verlengpijp 500 mm	A	704109
verlengpijp 1000 mm		704110
verlengstuk, zwart 500 mm	B	704105
verlengstuk, zwart 1000 mm		704106
tuidraadbeugel		704111
pijpbeugel		701488

B

Indekstukken 25°-45° + plakplaat



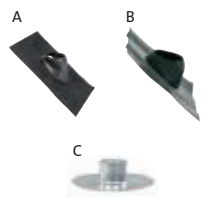
omschrijving	foto	Art.nr.
universele Ubiflex pan 131	A	174003
universele loodpan 131	B	171960
universele loodpan 131 zwart		172413
aluminium plakplaat Rolux	C	703942

A

B

C

Indekstukken 25°-45° + plakplaat



omschrijving	foto	Art.nr.
universele Ubiflex pan 131	A	174003
universele loodpan 131	B	171960
universele loodpan 131 zwart		172413
universele loodpan 131 terracotta		171954
aluminium plakplaat Rolux	C	703942

A

B

C

Waterproofplakplaat

- 100% waterdicht
- diameters 135 & 170
- beschikbaar in 3 verschillende dakbedekkingen

zie catalogus pg. 65



Ubiflex pan

- 1 pan voor 98% van gangbare dakhellingen
- hellingshoek 15°-55°
- voor dakdoorvoeren van Ø 125-131

zie catalogus pg. 63



¹ totale lengte 1000mm - lengte onderdaks 425mm

² totale lengte 1570mm - lengte onderdaks 995mm