



Masterflash® manchetter

Til tætning omkring rørgennemføringer i plast- og gummimembraner



Produktbeskrivelse

Manchetterne er fremstillet i sort EPDM gummi med en forsejllingsramme af aluminium. Masterflash er compatible med plastik- og gummimembraner.

Det kegleformede design gør, at manchetten er nem at tilpasse den aktuelle rørdimension med en kniv eller saks. Manchetten skæres til, så rørabningen er ca. 20 % mindre end rørdiameteren.

Masterflash manchetterne er resistente over for påvirkninger fra både kulde, varme, ozon og ultraviolet lys, ligesom materialets store fleksibilitet imødekommer vibrationer og bevægelser fra røret.

Masterflash manchetterne passer til rørdimensioner fra Ø30 til Ø600 mm.

Skal røret placeres på en skråning, kan rørdimensionen maks. være Ø330 mm. Skal der være en gennemføring større end 330 mm, skal der støbes en betonplade rundt om røret til fiksering af membranen. Fikseringen udføres med klemplister.

Et rørgennemføringskit består af:

- 1 stk. Masterflash manchete
- 2 stk. monteringsplader
- Butyltape
- Spengler tætningskruer
- 1 stk. spændebånd

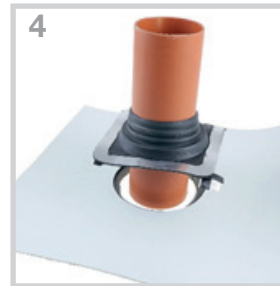


Masterflash® monteringsvejledning



1 Skær eller klip toppen af keglen, således at åbningen er 20 % mindre en den rørdimension der er valgt.

OBS. Rørets overflade skal være glat, for at sikre en tæt gennemføring.



4 Butyltæpen klæbes på manchettens underside, rundt langs kanten.

Herefter trækkes Masterflash manchetten udover røret og klæbes til membranen.



2 Placer monteringspladen over røret (inden membranen).



5 Den anden monteringsplade trækkes ned over manchetten og afslutningsvis skures monteringspladerne sammen med spengler tætningsskruer. Skruerne skal placeres hele vejen rundt om røret med 2 cm afstand.



3 Membranen placeres over monteringspladen.



6 Til slut monteres spændebåndet omkring røret, således at manchetten slutter helt tæt om røret.

Masterflash gennemføringskit

Bestående af masterflash, plader, tape, skruer og spændebånd

Varenr.	Varenavn	Diameter, mm
SQ051BA	Mini	3 - 20
SQ101BA	Type 1	6 - 50
SQ201BA	Type 2	6 - 76
SQ301BA	Type 3	6 - 146
SQ501BA	Type 5	102 - 178
SQ701BA	Type 7	152 - 280
SQ801BA	Type 8	178 - 330
SQ901BA	Type 9	254 - 467
SQMAXIBA	Maxi	330 - 660