

Carports en Terrasoverkappingen

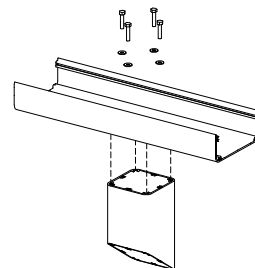
TECHNISCHE DOCUMENTATIE 2013

GOOT OPHANGING

Er zijn verschillende mogelijkheden om de goot op hoogte te monteren. Met een combinatie van onderstaande mogelijkheden is nagenoeg elke situatie op te lossen;

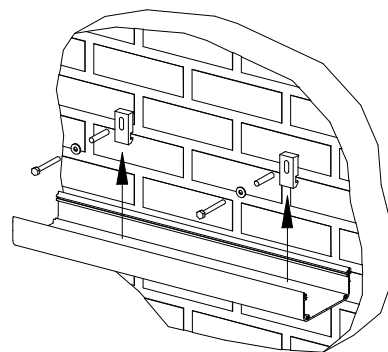
Goot op paal

Goot wordt met bijgeleverde schroeven door voorgeboorde gaten aan de paal (100x100 mm) bevestigd.
Standaard paallengte 2100 en 2350 mm. Paal op maatwerk lengtes verkrijgbaar.



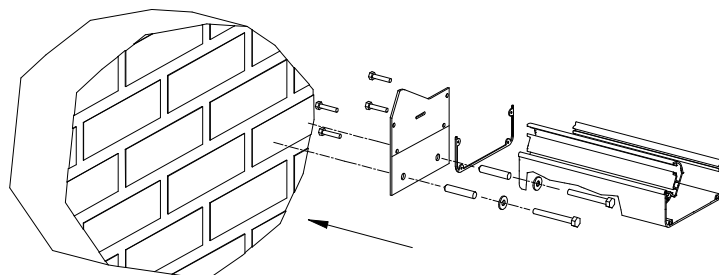
Goot aan muur/gevel

Goot wordt met bijgeleverde kikkerplaten aan de muur/gevel geschroefd. Muur/gevel dient voldoende sterk te zijn.
Minimaal 1 gootklem/m.
Totaal benodigd = lengte in m + 1 (afroonden naar boven)
Spatwater afdichting tussen gevel en goot met bijgeleverd compriband.



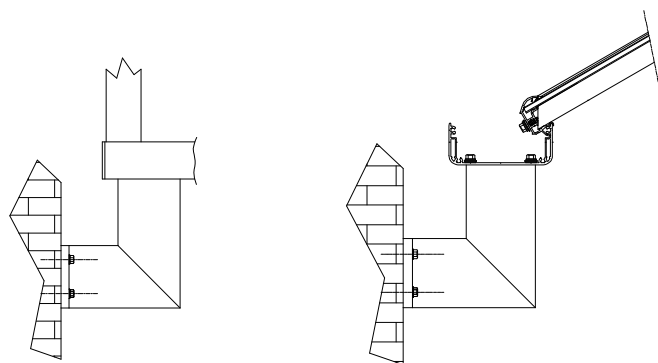
Goot kopaanbouw

Goot wordt met bijgeleverde onderdelen kops aan de muur/gevel bevestigd
Wanneer een boogafdichting tegen muur gewenst is dan dient een extra profiel te worden bijbesteld.



Goot op muurconsole

Goot kan met behulp van een muurconsole verder van gevel/muur worden geplaatst. Deze mogelijkheid is aanwezig in dwars- en lengterichting.
Standaard uitbouw max. 50 cm.
Grotere uitbouw op wens mogelijk.



Goot op dwarsligger

Overbruggingen kunnen ook worden gerealiseerd door toepassing van een dwarsligger. Een dwarsligger kan bijvoorbeeld worden geplaatst tussen gevel en paal.
Het dwarsliggerprofiel

