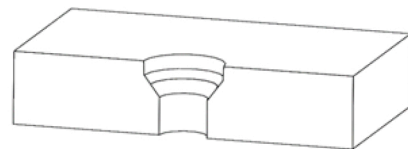


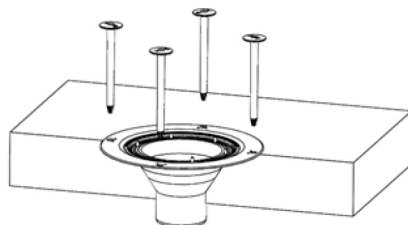
Инструкция по монтажу воронок серия VM

1 Проверьте комплектность продукта: листоуловитель - 1 шт., металлический фланец - 1шт., основание воронки - 1шт., комплект крепежа - 1шт.

2 Выполните вырез установочного отверстия для кровельной воронки в нижней точке кровельной конструкции.



3 Поместите кровельную воронку в подготовленное установочное отверстие в конструкции кровли и жестко закрепите на несущей конструкции при помощи крепежа. Длину крепежа следует подбирать в зависимости от толщины «кровельного пирога».



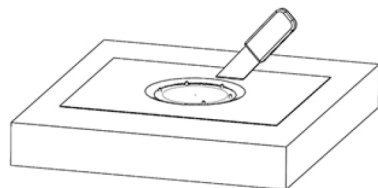
4 Наплавьте либо приварите гидроизоляционный слой к верхней плоской поверхности корпуса воронки.



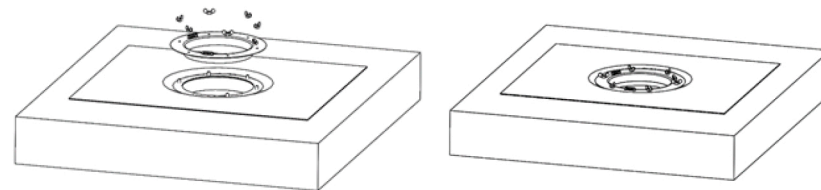
ВНИМАНИЕ!

При монтаже не допускается воздействие открытого огня горелки на воронку.

5 Прорежьте кровельный ковер по диаметру трубы водоприемной воронки.

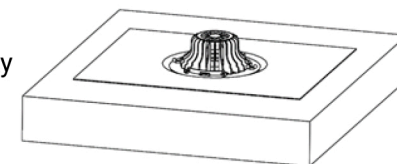


6 Вставьте фланец в отверстие и закрепите гайками-барашками. Для дополнительной герметизации наносится ПУ герметик по внешнему контуру воронки, а также, на прижимной фланец и гайки-барашки. Желательно зафиксировать выдавливание небольшого количества герметика из-под фланца после закручивания всех гаек-барашков.



7 До завершения монтажных работ, для исключения попадания посторонних предметов в ливнесток, в корпус воронки установите крышку-заглушку.

8 После окончания монтажных работ замените крышку-заглушку на листоуловитель.



* при использовании обогреваемой воронки подключение электрического кабеля к сети необходимо осуществлять через гидроизоляционную муфту или распаечную коробку. В качестве автоматизации управления подключения электрообогрева, а также в целях экономии электроэнергии, можно применять различные системы управления (например, термостат, который будет подавать питание (от сети 220В) на кабель в диапазоне температур от -5°C до +5°C).

