

Dimetra
производственная компания



“ - ”
(351) 215-15-06
“ ”

НАЖИМНОЙ

ЛЮК ПОД ПЛИТКУ

(серия «STELS»)

Для доступа к скрытым инженерным коммуникациям



Преимущества люков серии «Stels»

Облегченная конструкция из алюминия.

Усиленная петля полностью исключает провисание дверцы.

Легко устанавливается, допускается выход облицовочного материала за габариты люка.

Открывается простым нажатием на дверцу.



4 566 5448



5 44 55

схема монтажа



Рис 1

Подготовьте проем для установки люка. Ширина проема должна быть равна ширине люка (А). Высота проема должна быть равна высоте плитки (В), даже если плитка больше изделия. (А - ширина люка, В - высота плитки.)



Рис 2

Установите люк в проем как показано на рисунке, отметьте места крепления.



Рис 3

Подготовьте крепежные отверстия на глубине 29 мм от плоскости стены.



Рис 4

Наклейте плитку на стену и дверцу люка. Обратите внимание со стороны петли, плитка не должна выходить за пределы дверцы более чем на 18 мм.



Рис 5

Люк готов к использованию