

Płytkę montażową stalową QIK 150/100 - kod 92IK2018L



Oferta systemu instalacyjnego QIK została poszerzona o nowy produkt – płytkę montażową stalową QIK 150/100. Płytkę idealnie dopasowaną jest do montażu poniższych typów kolan naściennych zaprasowywanych QIK:

16x2,0-1/2" - 38mm kod 92U55061612

16x2,0-1/2" - 46mm kod 92U55021612

20x2,0-1/2" - 38mm kod 92U550620121

20x2,0-1/2" - 46mm kod 92U550220121

w zestawie znajduje się 8 szt. blachowkrętów $\varnothing 3,4 \times 9,6$ – 6 szt. służy do montażu 2 kolan naściennych na płytce, 2 szt. służy do opcjonalnego montażu wsporników listwy.

Płytkę wraz z kolanami służy do mocowania baterii ściennych 150 mm i zespołu zaworów podumywalkowych 100 mm. Wykonana z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 1,2 mm zapewnia wystarczającą sztywność i równoległość oraz prawidłowy odstęp zamontowanym kolanom naściennym 1/2". Dzięki temu rozwiązaniu bezproblemowe staje się wkręcenie krzywek baterii lub zaworów. Budowa płytki daje również możliwość obrotu kolan naściennych, tak aby była możliwość podprowadzenia obu rur jedną bruzdą. Płytkę wyposażoną jest w 2 otwory mocujące w postaci fasolek, pionową i poziomą, zapewniają one dokładną regulację poziomu w trakcie montażu w wykutej wnęce ściany.

Wspornik płytki montażowej stalowej QIK 150/100 - kod 92IK2018W



Dodatkowo, płytkę montażową QIK można uzbroić w 2 wsporniki. Zestaw taki wraz z dwoma wspornikami umożliwia łatwe i wygodne zamocowanie w ścianie wykonanej z materiałów szczelinowych typu porotherm czy silka, gdzie rozkuta wnęka uniemożliwia wykonanie otworów montażowych. Zastosowane boczne wsporniki są mocowane do nienaruszonych płaszczyzn obok wnęki, gdzie istnieje możliwość bezudarowego wiercenia mocnego otworu pod kołki rozporowe a w efekcie umożliwia skuteczny docisk do ściany również z opcją regulacji położenia.

Wsporniki dostarczane są osobno w postaci płaskich blaszek i w momencie montażu dokręcane identycznym blachowkrętem jak kolano naścienne. Dzięki ręcznemu doginaniu wsporników, które przebiega po przygotowanych fabrycznie nacięciach,

możemy idealnie dopasować głębokość osadzenia całego zespołu we wnęce. Poniżej przedstawiony jest schemat montażu **plytki montażowej stalowej QIK** wraz ze **wspornikami**.

