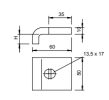
## Фиксатор KWH





D	
Высота потолок Уп. кг/100	
Тип мм кН Винт пар пар АртМ	<u> 0</u>
<b>KWH 5 VA4301</b>   5   5,7   M12 x 40   5   65,000   <b>63553</b>	07
<b>KWH 10 VA4301</b>   10   5,7   M12 x 50   5   69,000   <b>63553</b>	15
<b>KWH 15 VA4301</b>   15   5,7   M12 x 50   5   73,000   <b>63553</b>	23
<b>KWH 20 VA4301</b> 20 5,7 M12 x 60 5 79,000 <b>63553</b>	31
<b>KWH 25 VA4301</b>   25   5,7   M12 x 60   5   83,000   <b>63553</b>	58

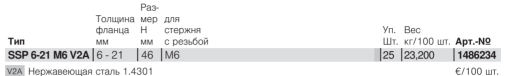
V2A Нержавеющая сталь 1.4301

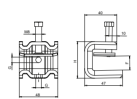
€/пара

Фиксатор с болтом KWH с Г-образной головкой для крепления на профильной рейке CPS 5.

## Балочный зажим SSP, V2A







Этот вид балочного зажима надвигается на опору и фиксируется с помощью прижимной пластины и винта (М8) на опоре или полосовой стали. Болт имеет ключевую ширину 10 мм. В корпусе скобы имеется также 2 резьбы М6, например, для крепления стержня с резьбой.

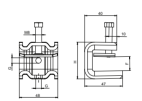


Предельная нагрузка F1 кН 1,75 Предельная нагрузка F2 кН 1,5

## Балочный зажим SSP, V2A







Этот вид балочного зажима надвигается на опору и фиксируется с помощью прижимной пластины и винта (М8) на опоре или полосовой стали. Болт имеет ключевую ширину 10 мм. В корпусе скобы имеется также 2 резьбы М8, например, для крепления стержня с резьбой.

## SSP 6-21 M8 V2A

Предельная нагрузка F1 кН 1,75 Предельная нагрузка F2 кН 1,5

