

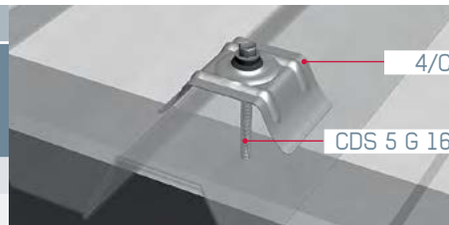
4/C



## МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

Применяется для крепления профилированных листов к несущим конструкциям и комплектуется уплотнительной прокладкой EPDM.

Технические характеристики			
Высота шайбы (мм)	Ширина шайбы (мм)	Длина шайбы (мм)	Длина прижимной площадки, мм
17	40	50	30



Трапециевидный держатель выполнен из углеродистой стали со стойким антикоррозионным покрытием.

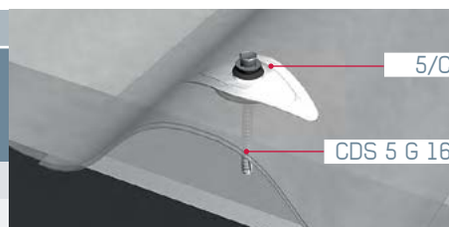
5/C



## МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ РОМБОВИДНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

Применяется для крепления волнистых профилированных листов к несущим конструкциям и комплектуется уплотнительной прокладкой EPDM.

Технические характеристики			
Высота шайбы (мм)	Ширина шайбы (мм)	Длина шайбы (мм)	Длина прижимной площадки, мм
17	40	50	30



Трапециевидный держатель выполнен из углеродистой стали со стойким антикоррозионным покрытием.

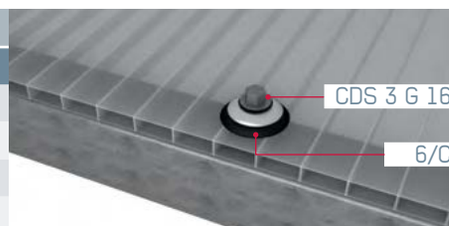
6/C



## ШАЙБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЕРЖАТЕЛЬ

Применяется для крепления светопрозрачных листов к несущим конструкциям и комплектуется уплотнительной прокладкой EPDM.

Технические характеристики	
Диаметр шайбы, мм	
25	



Шайба держатель выполнен из углеродистой стали со стойким антикоррозионным покрытием.

Тарельчатые прижимные держатели TERMOCLIP рекомендовано крепить следующими крепежными элементами TERMOCLIP:

EDS-B 5,5 — в стальное основание;

EDS-ZT 5,5/4,8 — в стальное основание с TERMOCLIP 3/C;

CF FT 6,3 — в бетонное и кирпичное основание.