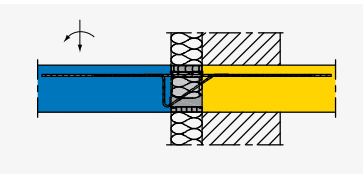


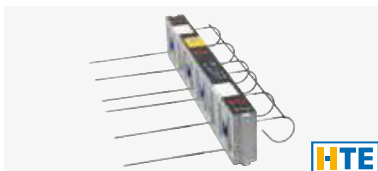
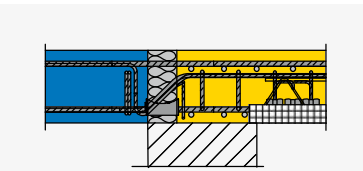
Schöck Isokorb® тип K/KXT

Для консольных балконов. Воспринимает изгибающий момент и поперечную силу.
Толщина утеплителя 80/120 мм



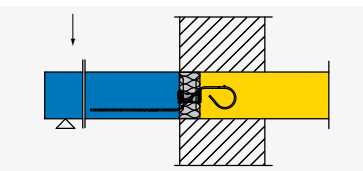
Schöck Isokorb® тип K-Eck / EXT

Для консольных угловых балконов. Воспринимает изгибающий момент и поперечную силу.



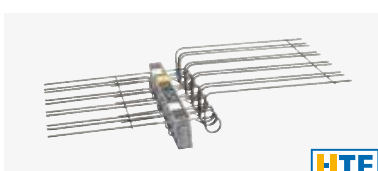
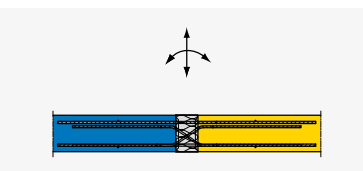
Schöck Isokorb® тип Q/QXT

Для балконов на опорах или лоджий. Воспринимает поперечную силу. Толщина утеплителя 80/120 мм.



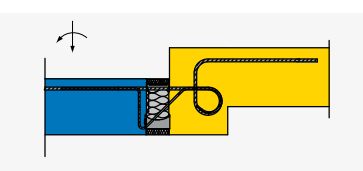
Schöck Isokorb® тип D/DXT

Для лоджий и балконов, при термическом отсечении в телах плиты перекрытия. Воспринимает изгибающий момент и поперечную силу (положительные и отрицательные).
Толщина утеплителя 80/120 мм



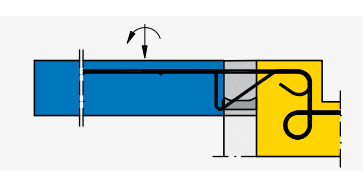
Schöck Isokorb® тип KXT-HV

Для консольных балконов с перепадом высоты (балкон выше перекрытия). Воспринимает изгибающий момент и поперечную силу.



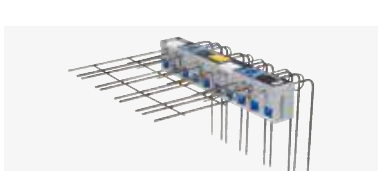
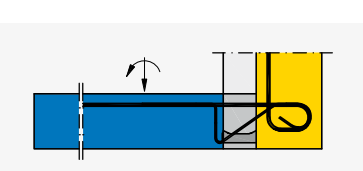
Schöck Isokorb® тип KXT-BH

Для консольных балконов с перепадом высоты (балкон выше перекрытия). Воспринимает изгибающий момент и поперечную силу.



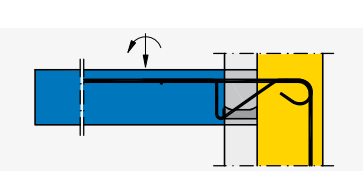
Schöck Isokorb® тип KXT-WO

Для консольных балконов с анкеровкой в стену выше уровня перекрытия.



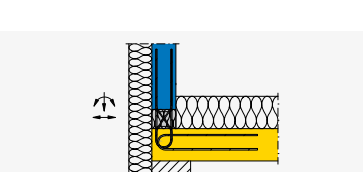
Schöck Isokorb® тип KXT-WU

Для консольных балконов с анкеровкой в стену ниже уровня перекрытия.



Schöck Isokorb® тип AXT

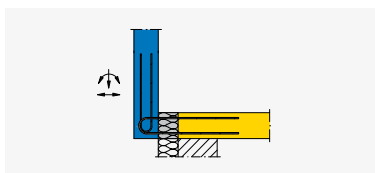
Для крепления парапетов. Воспринимает изгибающий момент и поперечную силу.
Толщина утеплителя 120 мм





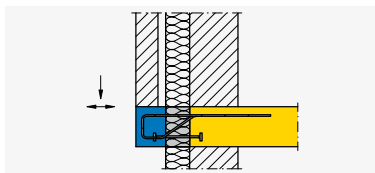
Schöck Isokorb® тип FXT

Для крепления парапетов. Воспринимает изгибающий момент и поперечную силу.
Толщина утеплителя 120 мм



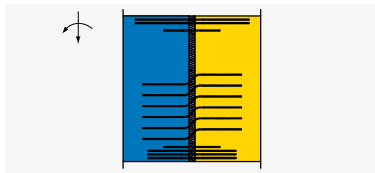
Schöck Isokorb® тип ОХТ

Для опирания наружных стен. Воспринимает изгибающий момент и поперечную силу.
Толщина утеплителя 120 мм



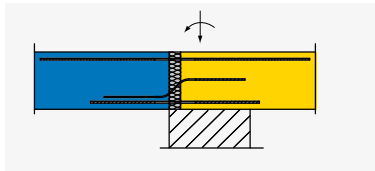
Schöck Isokorb® тип W

Для стен. Воспринимает изгибающий момент и поперечную силу.



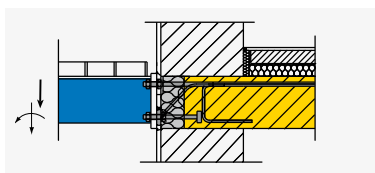
Schöck Isokorb® тип S

Для консольных балок. Воспринимает изгибающий момент и поперечную силу.



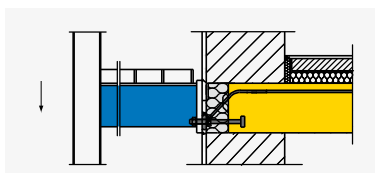
Schöck Isokorb® тип KS

Для соединения стальных и железобетонных конструкций. Для консольных балок и козырьков, а также для балконов и козырьков на опорах.



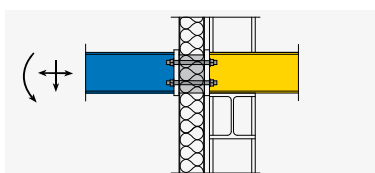
Schöck Isokorb® тип QS

Для соединения стальных консолей с монолитным каркасом.
Воспринимает поперечную силу.



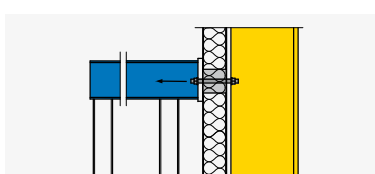
Schöck Isokorb® тип KST

Для стальных конструкций. Воспринимают изгибающий момент и поперечную силу. Подходит для соединения различных профилей благодаря модульной структуре.



Schöck Isokorb® тип KST-ZST

Для стальных конструкций. Воспринимает изгибающий момент.



Schöck Isokorb® тип KST-QST

Для стальных конструкций. Воспринимает поперечную силу.

