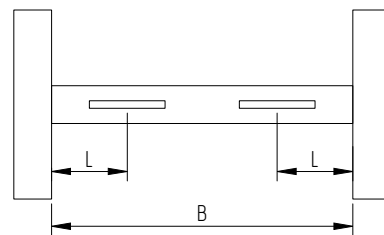
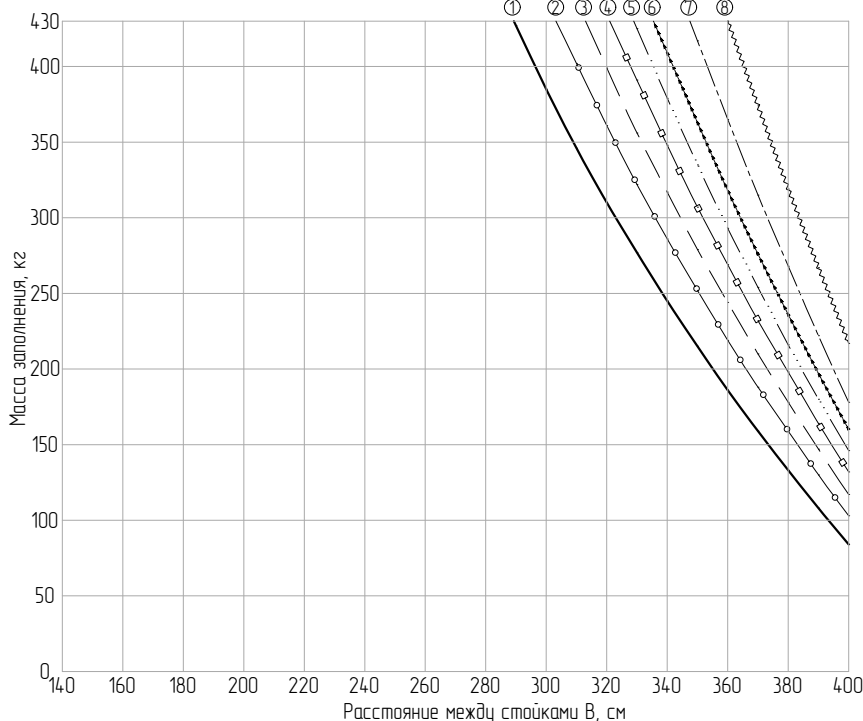


Графики подбора ригелей в зависимости от нагрузки и длины

Ригели без усилителей. Расстояние от края стойки до середины опорной подкладки L=5 см

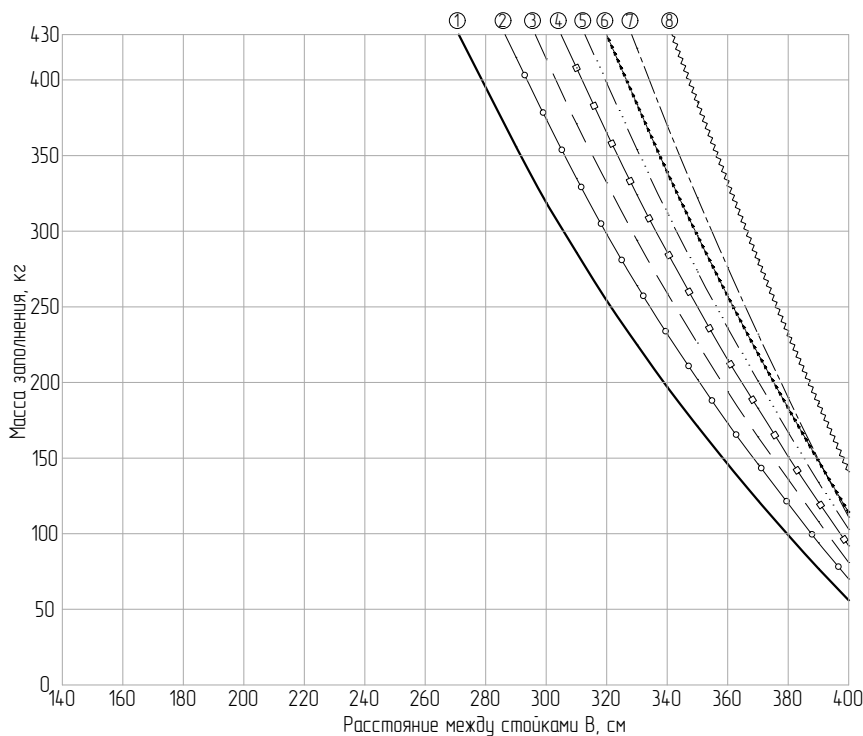


- ① ————— АУРС.F60.0205
- ② ○ ○ ○ ○ ○ АУРС.F60.0206
- ③ - - - - - АУРС.F60.0207
- ④ □ □ □ □ □ АУРС.F60.0208
- ⑤ - · - · - АУРС.F60.0209
- ⑥ ······· АУРС.F60.0210
- ⑦ - · - · - АУРС.F60.0211
- ⑧ ~~~~~ АУРС.F60.0212

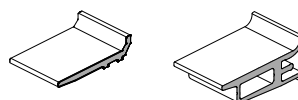


Ригели с усилителями. Расстояние от края стойки до середины опорной подкладки L=10 см

- ① ————— АУРС.F60.0205+АУРС.F60.0315
- ② ○ ○ ○ ○ ○ АУРС.F60.0206+АУРС.F60.0316
- ③ - - - - - АУРС.F60.0207+АУРС.F60.0317
- ④ □ □ □ □ □ АУРС.F60.0208+АУРС.F60.0318
- ⑤ - · - · - АУРС.F60.0209+АУРС.F60.0319
- ⑥ ······· АУРС.F60.0210+АУРС.F60.0320
- ⑦ - · - · - АУРС.F60.0211+АУРС.F60.0314+  
АУРС.F60.0315
- ⑧ ~~~~~ АУРС.F60.0212+АУРС.F60.0315+  
АУРС.F60.0316



Типы опорных подкладок



При расстоянии L<10 см следует обратиться к производителям стеклопакетов для прочностного расчета стекол