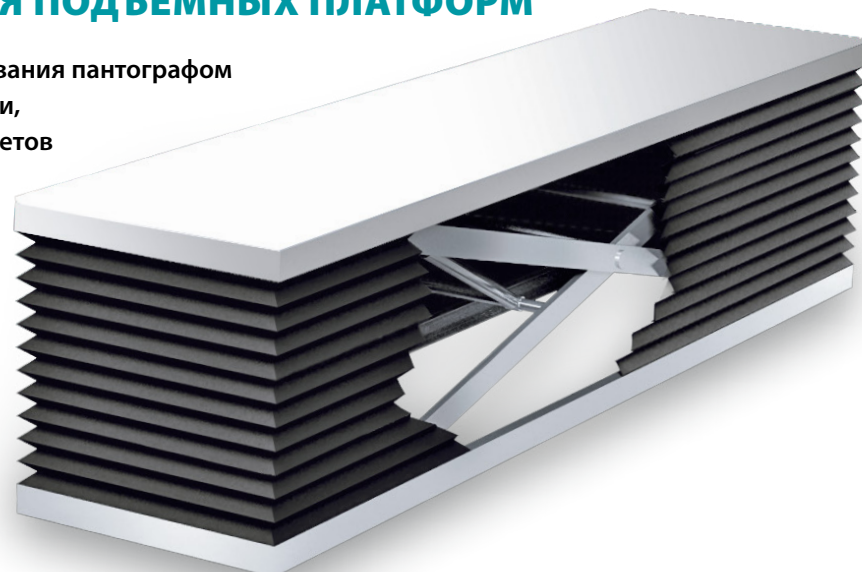


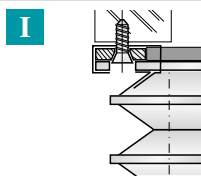


ГОФРОЗАЩИТЫ ДЛЯ ПОДЪЕМНЫХ ПЛАТФОРМ

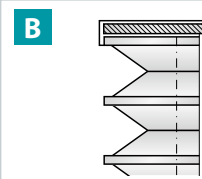
- Предохраняет от травмирования пантографом
- Защищает механизм от пыли, грязи и посторонних предметов



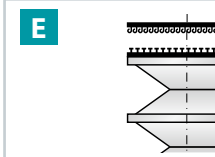
Способы крепления гофрозащит к подъемникам



Соединительный фланец из стали, алюминия или ПВХ. Форма и отверстия по чертежу заказчика.

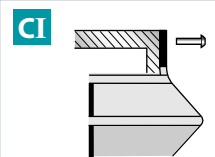


Соединительный фланец из стали, алюминия или ПВХ. Форма и отверстия по чертежу заказчика.

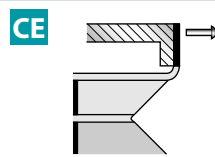


Крепление гофрозащиты при помощи ЛЕНТЫ VELCRO. Данное решение предлагает следующие преимущества:

- Быстрая установка и снятие гофрозащиты
- Невысокая цена



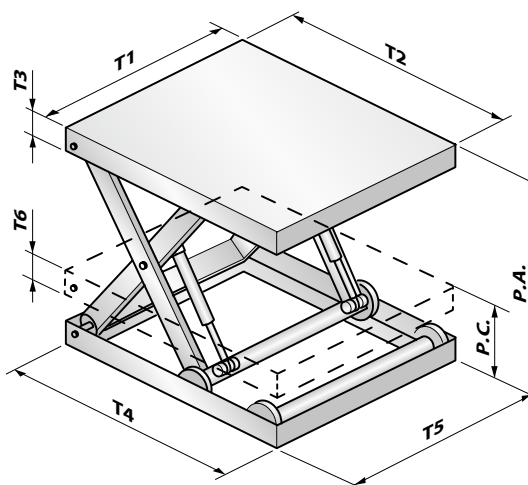
Крепление в пределах габаритов гофрозащиты. Пригодно для крепления винтами.



Крепление за пределами габаритов гофрозащиты. Пригодно для крепления винтами.

ПРИМЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Вертикальное закрытие механизма подъема
- Закрытие отсеков и шахт на складах
- Закрытие шахт у промышленных подъемников
- Защита опорных конструкций медицинских приборов



! Опросный лист по ПОДЪЕМНЫМ СТОЛАМ:

T1 = мм

T2 = мм

T3 = мм

T4 = мм

T5 = мм

T6 = мм

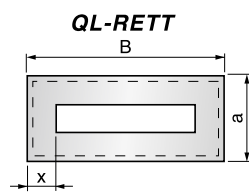
P.A. = мм

P.C. = мм

NP = мм

Крепление сверху I B E CI CE

Крепление снизу I B E CI CE



! Опросный лист по ГОФРОЗАЩИТАМ подъемных столов:

a = мм

B = мм

X = мм

ПРИМЕЧАНИЕ: Секции листа, помеченные восклицательным знаком ! являются минимально необходимыми для подготовки предложения. Заполните лист и отправьте его по электронной почте info@peiprotectivecovers.ru или факсу +39 051 6464840