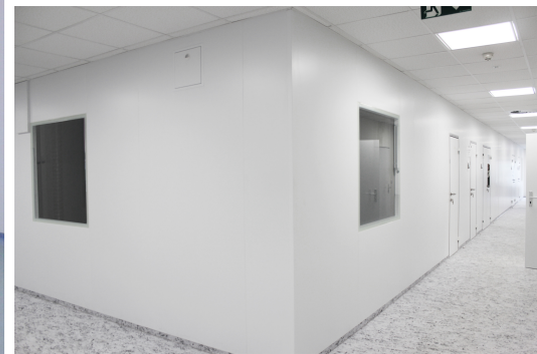


Остекление перегородочных панелей

ОКОННАЯ ПАНЕЛЬ - PHARMA ОСТЕКЛЕНИЕ ПО ШИРИНЕ ПАНЕЛИ



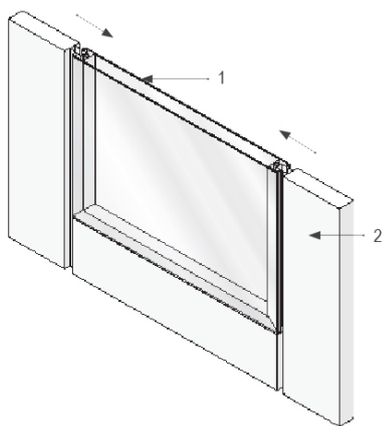
Оконная панель с полным остеклением представляет собой систему перегородочных панелей один из основных элементов для создания чистых помещений и рабочих мест с максимальной безопасностью, стерильностью, гигиеной, простой очисткой и санитарной обработкой.

Система остекления PHARMA (так называемое фармацевтическое остекление) представляет собой двухстороннее остекление, где стекло устанавливается заподлицо с поверхностью панели.

Его конструкция особенно подходит для больниц, фармацевтических объектов, для электротехнической, машиностроительной, пищевой промышленности и др. промышленности, а также помещений в медицинских учреждениях.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

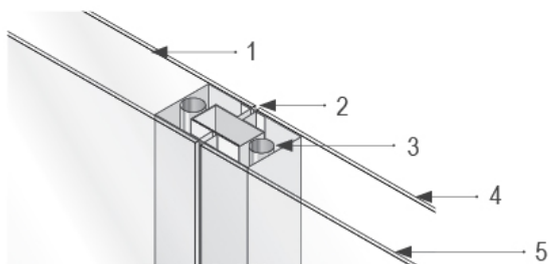
- Оконная панель плотно представляет собой стальную раму, в которую вклеено стекло, которое по периметру уплотнено силиконовым герметиком.
- Оконная панель выравнивается с обеих сторон с поверхностью других перегородок (Pharma).
- Проходные изоляторы для электромонтажа также можно удлинить через раму.
- Могут быть установлены электрические, магнитные и механические жалюзи.
- Возможность нетипичного дизайна.
- Соединение оконных панелей между собой и с общими панелями происходит по системе общих перегородок.



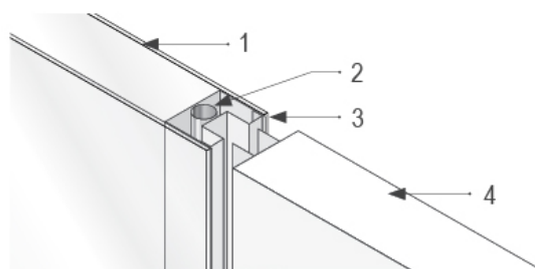
1 - Стекло; 2 - Перегородочная панель

СОЕДИНЕНИЕ ДВУХ ОСТЕКЛЕНИИ

СОЕДИНЕНИЕ ОСТЕКЛЕНИЯ И ПАНЕЛИ



1 -Стекло; 2 -Мастика; 3 - Проходной изолятор; 4 -Стекло; 5 -Стекло



1 -Стекло; 2 - Проходной изолятор; 3 -Мастика; 4 - Перегородочная панель

- Быстрая сборка и разборка, позволяющая гибко изменять планировку помещения.
- Система соединения оконных панелей идентична системе сборки общих перегородок, т.е. взаимная вставка.
- Оконная панель выравнивается с обеих сторон с поверхностью других перегородок.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ФОТОГРАФИЯ



TECHNICAL DATA

Тип панели

оконная панель с фарма-остеклением по ширине панели

Толщина панели

100 мм

60 мм

52 мм

Размер строительного проёма

ширина	высота
1190 мм	970 мм
1190 мм	1500 мм
1200 мм	970 мм

Максимальные размеры строительного проёма 1500x1500x120 мм!

Размеры 1200x970 мм - остекление только для панелей с алюминиевой рамой толщиной. 52 мм.

Остекление

стекло безопасное многослойное толщ. 6 мм

стекло толщ. 4мм

нестандартное

Прим.: стандартно поставляется прозрачное стекло, под заказ можно поставить так же матовое стекло, в этом случае речь идёт о нетиповой поставке.

Конструкция флоат-стекла только для остекления с подоконником 1100 мм и выше.

Жалюзи тип

без жалюзи

нестандартные

жалюзи электрические

жалюзи с магнитным управлением

жалюзи с механическим управлением

Внимание: магнитное управление жалюзи можно установить только с одной стороны! Стандартный цвет жалюзи - оттенок S156 (серебряный) по каталогу производителя, по желанию заказчика может быть выбран оттенок жалюзи из основной шкалы оттенков RAL. В примечании необходимо указать номер соответствующей панели, в которой установлено управление жалюзи, и сторона управления жалюзи.

Управление жалюзи

на лицевой стороне

на нелицевой стороне

дистанционное (только для электрических)

В примечании необходимо указать номер соответствующей панели, в которой установлено управление жалюзи.

Оттенок и материал

Лист оттенка RAL 9002

Лист оттенка RAL 9016

Нержавеющая сталь марки AISI 304

Комакит оттенок RAL

Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение

Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение

0 - однозначная спецификация из предлагаемых вариантов

Нестандартное исполнение

Q - нестандартное решение, которое нельзя однозначно специфицировать при помощи кода