

Перегородочные остеклённые панели

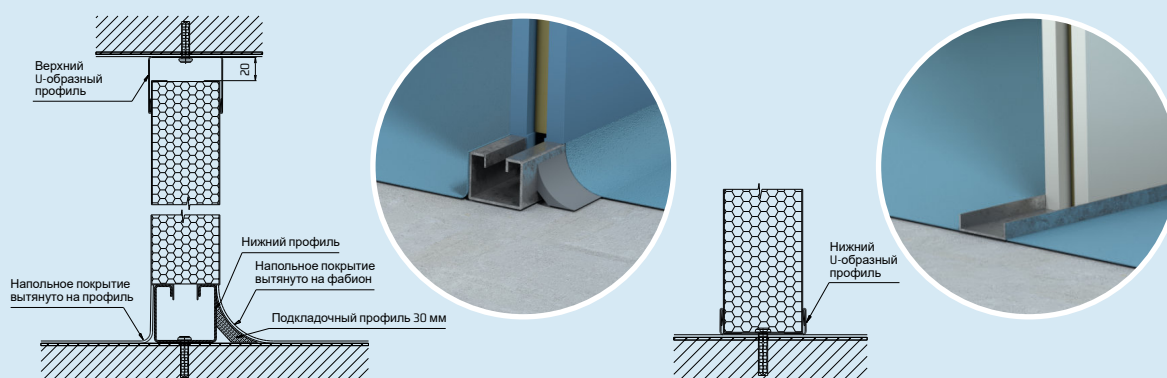


Остекление металлических перегородочных панелей является неотъемлемой частью встроенных чистых помещений. Оно предназначено для просветления помещений естественным светом или визуального общения людей между соседними помещениями. Благодаря своему исполнению остекление пригодно, в первую очередь, для больниц, помещений в фармацевтической промышленности, рабочих постов с предъявляемыми требованиями к стерильности, гигиене, простой очистке и санитарной обработке.

Цельностеклянная панель - это перегородочная панель с остеклением по всей её ширине. По необходимости можем поставить цельностеклянную панель двойной ширины, как единое целое. Она состоит из стальной рамы, в которую вклеено с обеих сторон плавненное стекло толщиной 4 мм или безопасное многослойное стекло толщиной 6 мм. В зазор между стёклами панели во время её производства можно установить внутренние жалюзи.

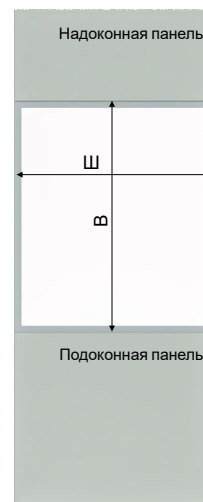
Перегородочная панель с остеклением - это стандартная панель, в которую во время её производства установлено двустороннее остекление типа фарма (pharma). Стекло может быть плавненное толщиной 4 мм или безопасное многослойное стекло толщиной 6 мм. В зазор между стёклами панели во время её производства можно установить внутренние жалюзи.

Перегородочная панель с дополнительным остеклением возникает путём создания в имеющейся сплошной перегородочной панели проёма для вставления фарма окна, выполненного на заказ. Вставление фарма окна проводят прямо на месте без необходимости демонтажа панели. Таким способом можно дополнительно остеклить также другие типы перегородок, например гипсокартонные перегородки.



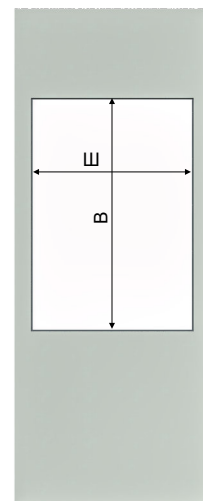
Цельностеклянная панель

Описание	Типовое исполнение	Возможные варианты исполнения
Ширина (мм)	1180	мин. 300 - макс. 2360
Высота (мм)	1100	мин. 300 - макс. 1800
Толщина (мм)	60	мин. 32 - макс. 120
Тип остекления	плавленное стекло толщ. 4 мм	плавленное стекло толщ. 4 мм безопасное многослойное стекло толщиной 6 мм
Боковая кромка панели	паз	паз
Исполнение жалюзи	без жалюзи	без жалюзи; жалюзи с механическим управлением вручную; жалюзи с магнитным управлением; жалюзи с управлением электродвигателем



Перегородочная панель с остеклением

Описание	Типовое исполнение	Возможные варианты исполнения
Ширина (мм)	1000	мин. 300 - макс. 2360
Высота (мм)	1100	мин. 300 - макс. 1800
Толщина (мм)	60	мин. 32 - макс. 120
Тип остекления	плавленное стекло толщ. 4 мм	плавленное стекло толщ. 4 мм безопасное многослойное стекло толщиной 6 мм
Боковая кромка панели	ребёнок - паз	ребёнок - паз
Исполнение жалюзи	без жалюзи	без жалюзи; жалюзи с механическим управлением вручную; жалюзи с магнитным управлением; жалюзи с управлением электродвигателем



Перегородочная панель с дополнительным остеклением

Описание	Типовое исполнение	Возможные варианты исполнения
Ширина (мм)	1000	мин. 300 - макс. 2360
Высота (мм)	1100	мин. 300 - макс. 1800
Толщина (мм)	60	мин. 32 - макс. 120
Тип остекления	плавленное стекло толщ. 4 мм	плавленное стекло толщ. 4 мм безопасное многослойное стекло толщиной 6 мм
Боковая кромка панели	ребёнок - паз	ребёнок - паз
Исполнение жалюзи	без жалюзи	без жалюзи; жалюзи с механическим управлением вручную; жалюзи с магнитным управлением; жалюзи с управлением электродвигателем

