

Изделия из перегородочных панелей

ПЕРЕДАТОЧНАЯ КАБИНА



Исполнение

- с механической блокировкой
- с электромагнитной блокировкой
- с блокировкой, регулируемой электрическим замком

Для передачи небольших предметов и материала между помещениями с различными классами чистоты можно использовать передаточный шлюз (кабину), установленный прямо в перегородочную панель. Стены, потолок и пол передаточной кабины изготовлены из сэндвич-панелей. В случае необходимости обеспечения ламинарного течения воздуха, внутри передаточной кабины в её потолок с проёмом устанавливается HEPA фильтр. Для отвода воздуха из шлюза в нижней части правой створки двери установлена решётка.

В тех случаях, когда можно установить регулируемую вентиляционную решётку в панель, днище кабины состоит из перфорированного металлического листа, под которым находится приёмный лоток.

Продукция сертифицирована в странах ЕС.

TECHNICAL DATA

Тип		
Передаточный шлюз /изготовлен из сэндвич-панелей толщ. 60 мм/		
Передаточный размер в свету		
ширина	высота	глубина
600 мм	600 мм	600 мм
800 мм	1000 мм	600 мм
Стандартная компоновка кабины рассчитана на максимальную нагрузку 10 кг. Требование о большей пропускной способности передаточной кабины должно быть указано в примечании.		
Поток воздуха		
активный		
пассивный		
Блокировка		
шлюз с электронным замком соленоида ST-DB100, включая сигнализацию		
шлюз имеет механическую блокировку		
шлюз без блокировки		
шлюз с сигнализацией		
Открытие двери		
левосторонняя - левосторонняя		
левосторонняя - правосторонняя*		
правосторонняя - левосторонняя*		
правосторонняя - левосторонняя		
Сначала необходимо указать дверь со стороны чистого помещения.* для шлюзов с механической блокировкой можно применять только данные варианты		
Оттенок и материал корпуса		
оцинкованный лист оттенка RAL 9002		
оцинкованный лист оттенка RAL 9016		
нержавеющая сталь марки AISI 304, шероховатость FIN8		
котакит оттенок RAL		
Оттенок и материал внутреннего пространства		
оцинкованный лист оттенка RAL 9016		
нержавеющая сталь марки AISI 304, шероховатость FIN8		
Оттенок и материал коробки		
оцинкованный лист оттенка RAL 9016		
нержавеющая сталь марки AISI 304, шероховатость FIN8		
Котакит 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		