

## ГЕРМЕТИЧНЫЕ ДВЕРИ



Герметичные двери вместе с дверными коробками представляют собой один из основных элементов для устройства чистых помещений и рабочих мест с максимальной безопасностью, стерильностью, гигиеной, простотой обслуживания и санитарии в вакуумных помещениях.

Герметичные двери являются частью системных компонентов установки для помещений с высокими требованиями к герметичности. Эти помещения тщательно проверяются на герметичность чистых помещений, а также на герметичность кондиционеров, особенно на выхлопных трубах комнат. Все выходы из биологически опасных зон должны быть защищены от возможной утечки биологически активных материалов - газообразных, жидких и твердых.

Эти критически важные для заказчика системы должны быть защищены от возможных перебоев в подаче электроэнергии и простоя производства.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### Тип

Герметичная дверь

### Ориентация

левосторонняя

правосторонняя

### Размер двери

900x1850

900x2000

1100x2005

нестандартное

### Толщина дверной коробки

60 мм

**52 мм**

без дверной коробки

### Сигнализация

без сигнализации

с сигнализацией справа на стороне без петель SP-OZ

с сигнализацией справа на стороне петель SP-PZ

с сигнализацией слева на стороне без петель SL-OZ

с сигнализацией слева на стороне петель SL-PZ

с двухсторонней сигнализацией слева SL-O/P

с двухсторонней сигнализацией справа SP-O/P

### Активация надувного уплотнения

Система управления

Кнопка

нестандартное

### Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение

Нестандартное исполнение

Стандартное исполнение

0 - однозначная спецификация выбор из предложенных вариантов

Нестандартное исполнение

Q - нестандартное решение, которое невозможно однозначно специфицировать с помощью кода