



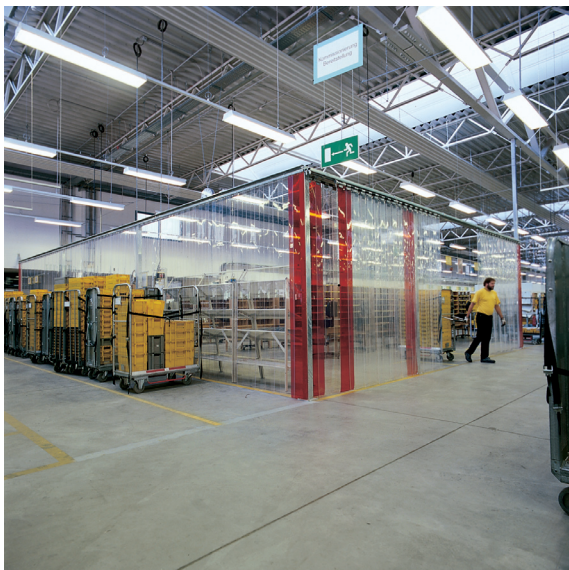
Технические характеристики Полосовые завесы **RapidStore**

Экономичный способ закрытия проемов

Эффективное закрытие больших проемов.

Разделение помещений с разной температурой.

Защита от пыли, шума, искр, стружки и сквозняка в любой производственной сфере.



пример применения



пример применения



RapidStore SE
шарнирное
крепление



RapidStore E
неподвижное
крепление

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	RapidStore SE	RapidStore E
КРЕПЛЕНИЕ	шарнирное	неподвижное
Для внутреннего проема	подходит	подходит
Для внешнего проема	частично подходит	частично подходит
ГАБАРИТЫ (мм)	без ограничений	
макс. Ширина	6000 мм	
макс. Высота	6000 мм	
ПОВЕРХНОСТИ		
профили/крепление	оцинкованная сталь	оцинкованная сталь, нержавеющая сталь
полосы	- стандартный прозрачный ПВХ с красными сигнальными полосами (исключение модель 2/80 и морозостойкий ПВХ) - морозостойкий ПВХ	
система крепления	шарнирный вал модели A,C,D монтаж: в проеме или над проемом	профильный зажим модель E монтаж: в проеме или над проемом

ПРИМЕНЕНИЕ

Полосовые завесы могут использоваться в качестве:

- закрытия больших проемов
- разделения помещений с разными температурными режимами
- защиты оборудования и участков производства от пыли, стружки, искр, сквозняка и т. п.

КОНСТРУКЦИЯ

Полосы изготовлены из прозрачного эластичного материала ПВХ.

Все модели за исключением вариантов 2/80 и завес из морозостойкого ПВХ оснащены красными сигнальными полосами.

Все полосы имеют закругленные края.

Все стальные элементы гальванизированы или изготовлены из нержавеющей стали, что делает их коррозиестойкими.

Завесы могут быть легко смонтированы самим заказчиком.

Выбор подходящей толщины и процента перекрытия полос играет решающую роль в эффективности использования завес.

Полосовые завесы RapidStore делятся на модели. Они перечислены в таблице. Первая цифра показывает толщину и ширину полос, а вторая их процентное перекрытие.

ПРИМЕР

RapidStore 4/50:

толщина полосы = 4мм, ширина = 400мм, процент перекрытия полос = 50%.



ПОВЕРХНОСТИ

Все металлические элементы оцинкованы или изготовлены из нержавеющей стали (опция).

ПОЛОСЫ

Полосы из эластичной пленки ПВХ могут быть 200, 300 или 400 мм шириной и 2, 3 и 4 мм толщиной. В стандартном варианте используется пленка „plast“ с температурной устойчивостью от -30 до +60°C (максимальная температура, при которой не рекомендуется длительное использование материала).

Для длительной эксплуатации завес в при низких температурах используется морозостойкая пленка „plast-k“.

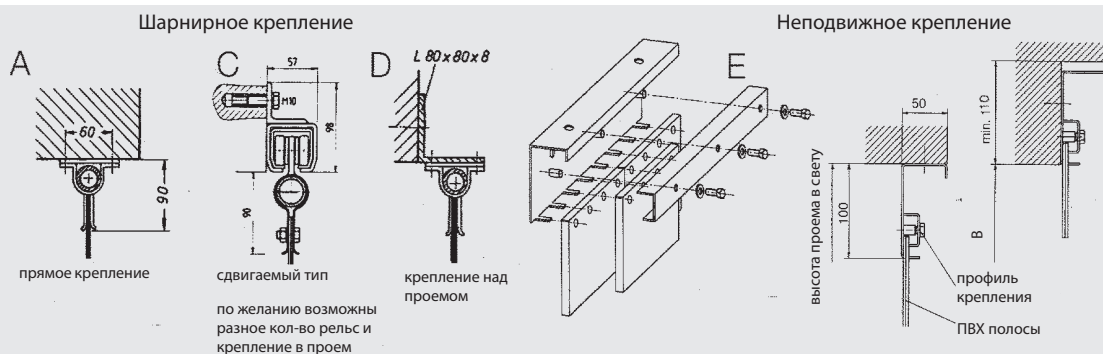
СИСТЕМА КРЕПЛЕНИЯ

Крепление завес может быть шарнирным (тип SE) или неподвижным (тип E). Завесы могут быть закреплены в проеме или над ним.

ТИПЫ И ВИДЫ КРЕПЛЕНИЯ ПОЛОСОВЫХ ЗАВЕС

Модель	2/80	3/60	3/80	3/66	3/100	4/50	4/60	4/80	4/100
Размер полос	200 x 2	300 x 3	300 x 3	300 x 3	300 x 3	400 x 4	400 x 4	400 x 4	400 x 4
Тип крепления	ACD	ACD	ACD	E	ACDE	E	ACD	ACD	ACDE
% перекрытия полос	80	60	80	66	100	50	60	80	100
перекрытие в мм	80	90	120	100	150	100	120	160	200

СИСТЕМЫ КРЕПЛЕНИЯ





ALBANY DOOR SYSTEMS

GERMANY

AM MONDSCHEN 25 • 59557 LIPPSTADT

PHONE: +49 (0) 29 41 / 766-0 • FAX +49 (0) 2941 / 766-294

VERKAUF.ADS.DE@ALBINT.COM

WWW.ALBANYDOORS.COM

