

Цоколь

Цоколь TS



Элементы цоколя передние и задние

Нержавеющая сталь для TS, SE

Материал:

– Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)

Поверхность:

– Шлифовка, зерно 400

Комплект поставки:

– Вкл. крепежный материал для монтажа на шкаф

Высота 100 мм:

– 2 панели передняя/задняя

Высота 200 мм:

– 2 угловых элемента со съемной панелью,
– 1 панель передняя/задняя

Для ширины шкафа мм	Высота мм	Арт. №
600	100	8701.600
800	100	8701.800
1000	100	8701.000
1200	100	8701.200
600	200	8702.600
800	200	8702.800
1000	200	8702.000
1200	200	8702.200



Комплектующие:

– Панель цоколя, модульная (перфорированная), см. страницу 624



Панели цоколя, боковые

Нержавеющая сталь для элементов цоколя, передних и задних

Монтаж между элементами цоколя. При высоте 200 мм могут использоваться также две панели высотой 100 мм. Для стабилизации соединенных элементов цоколя панели (высота 100 мм) могут устанавливаться с поворотом на 90°.

Материал:

– Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)

Поверхность:

– Шлифовка, зерно 400

Комплект поставки:

– 2 панели цоколя вкл. материал для крепления на элементы цоколя

Для глубины шкафа мм	Высота мм	Арт. №
400	100	8701.040
500	100	8701.050
600	100	8701.060
400	200	8702.040
500	200	8702.050
600	200	8702.060



Дополнительно необходимо:

– Фланши для соединения цоколей 8601.100, см. страницу 620, при установке панелей цоколя с поворотом на 90°.



Комплектующие:

– Крепежные болты для цоколя, см. страницу 622



Панель цоколя, модульная

для

■ цоколя TS нержавеющей стали

■ цоколя, в сборе, нержавеющей стали

Для надежной прокладки кабеля в цоколе между полом и шкафом.

Ширина: 175 мм

Материал:

– Нержавеющая сталь 1.4301 (AISI 304)

Комплект поставки:

– 4 панели цоколя

Указание:

– На каждые 200 мм ширины цоколя необходима одна панель цоколя.

Для глубины шкафа мм	Кол-во	Арт. №
400	4 шт.	2907.000
500	4 шт.	2908.000
600	4 шт.	2913.000



Комплектующие:

– Кабельные хомуты, см. страницу 785