

1 – передние и задние элементы цоколя

Код				Ширина шкафа, мм	Исполнение панелей	Материал	Кол-во в упаковке
Высота 100 мм	Вес, кг	Высота 200 мм	Вес, кг				
ZA 40.00	2,2	ZA 40.00 H	3,7	400	сплошные	передние и задние панели: листовая сталь 1,5 мм, уголки: листовая сталь 3 мм поверхность всех элементов: структурное порошковое напыление RAL 7021	1 компл.
ZA 60.00	2,5	ZA 60.00 H	4,2	600	сплошные		1 компл.
ZA 60.00 P	2,4	–	–		с вентиляцией		1 компл.
ZA 80.00	2,8	ZA 80.00 H	4,7	800	сплошные		1 компл.
ZA 80.00 P	2,7	–	–		с вентиляцией		1 компл.
ZA 100.00	3,1	ZA 100.00 H	5,2	1000	сплошные		1 компл.
ZA 120.00	3,4	ZA 120.00 H	5,8	1200	сплошные		1 компл.
ZA 60.00 S	1,9	ZA 60.00 HS	3,1	600	сплошные		передние и задние панели: AISI 304 1,2 мм, уголки: AISI 304 2 мм, пов-сть всех элементов шлифованная
ZA 80.00 S	2,1	ZA 80.00 HS	3,6	800	сплошные	1 компл.	

2 – боковые элементы цоколя

Код				Глубина шкафа, мм	Исполнение панелей	Материал	Кол-во в упаковке
Высота 100 мм	Вес, кг	Высота 200 мм	Вес, кг				
ZA 00.40	0,8	ZA 00.40 H	1,4	400	сплошные	листовая сталь 1,5 мм, структурное порошковое напыление RAL 7021	1 компл.
ZA 00.50	1,1	ZA 00.50 H	1,9	500	сплошные		1 компл.
ZA 00.60	1,4	ZA 00.60 H	2,4	600	сплошные		1 компл.
ZA 00.60 K	1,2	–	–		с щет. вводом		1 компл.
ZA 00.80	2,0	ZA 00.80 H	3,5	800	сплошные		1 компл.
ZA 00.80 K	1,8	–	–		с щет. вводом		1 компл.
ZA 00.100	2,6	ZA 00.100 H	4,5	1000	сплошные		1 компл.
ZA 00.50 S	0,9	ZA 00.50 HS	1,7	500	сплошные		коррозионно-стойкая листовая сталь AISI 304 1,2 мм, поверхность шлифованная
ZA 00.60 S	1,2	ZA 00.60 HS	2,1	600	сплошные	1 компл.	
ZA 00.80 S	1,7	ZA 00.80 HS	3,0	800	сплошные	1 компл.	

Цоколь для сейсмоопасных зон в сборе

Код цоколя	Вес, кг
ZA 80.60 EQ	11,2

Соединительный комплект для цоколей – ИК 01 ZA

()

1 – передние и задние элементы цоколя

Код	Материал	Высота, мм	Ширина корпуса, мм	Вес, кг
ZA 60.00	фальшпанели: листовая сталь 1,5 мм, уголки: листовая сталь 3,0 мм; поверхность всех элементов: структурное порошковое напыление RAL 7021	100	600	2,5
ZA 80.00		100	800	2,8
ZA 120.00		100	1200	3,4
ZA 160.00		100	1600	4,0
ZA 60.00 S	фальшпанели: AISI 304 1,2 мм, уголки: AISI 304 2,0 мм, поверхность всех элементов шлифованная	100	600	1,9
ZA 80.00 S		100	800	2,1
ZA 120.00 S		100	1200	2,9

2 – боковые элементы цоколя

Код	Материал	Высота, мм	Глубина корпуса, мм	Вес, кг
ZA 00.40	фальшпанели: листовая сталь 1,5 мм; поверхность: структурное порошковое напыление RAL 7021	100	400	0,8
ZA 00.50		100	500	1,1
ZA 00.40 S	фальшпанели: AISI 304 1,2 мм, поверхность шлифованная	100	400	0,7

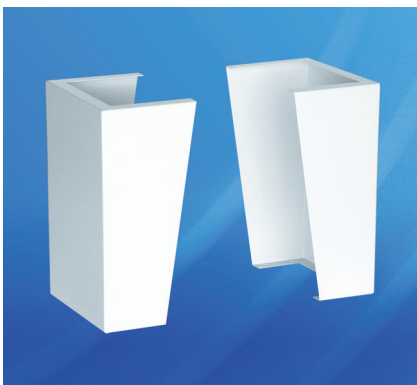
1 – передние и задние элементы цоколя

Код	Материал	Ширина шкафа, мм	Вес, кг	Кол-во в упак., шт.
ZA 60.00	фальшпанели: листовая сталь 1,5 мм, уголки: листовая сталь 3,0 мм; поверхность всех элементов: структурное порошковое напыление RAL 7021	600	2,5	1
ZA 80.00		800	2,8	1
ZA 100.00		1000	3,1	1
ZA 120.00		1200	3,4	1
ZA 60.00 S	фальшпанели: AISI 304 1,2 мм, уголки: AISI 304 2,0 мм, поверхность всех элементов шлифованная	600	1,8	1
ZA 80.00 S		800	2,1	1

2 – боковые элементы цоколя

Код	Материал	Глубина шкафа, мм	Вес, кг	Кол-во в упак., шт.
ZA 00.25	фальшпанели: листовая сталь 1,5 мм; поверхность: структурное порошковое напыление RAL 7021	250	0,27	1
ZA 00.30		300	0,42	1
ZA 00.40		400	0,77	1
ZA 00.30 S	фальшпанели: AISI 304 1,2 мм, поверхность шлифованная	300	0,43	1

Увеличенный цоколь



Предназначен для всех корпусов MES, MEV и MED глубиной 300 и 400 мм. Используется при монтаже корпуса к полу

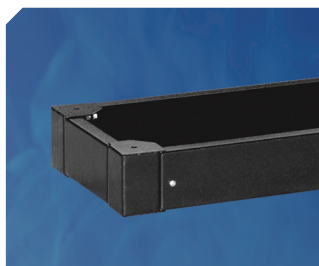
Материал:
листовая сталь 2,0 мм

Комплектность:
2 боковых элемента цоколя и крепеж

Поверхность:
структурное порошковое напыление RAL 7035

Код цоколя	Высота цоколя, мм	Глубина шкафа, мм	Вес, кг	Кол-во в упаковке, шт.
ZH 30.30	300	300	6,6	1
ZH 45.30	450		9,4	1
ZH 30.40	300	400	7,6	1
ZH 45.40	450		11,0	1

Цоколь



Используется при монтаже корпуса к полу. Высота цоколя 100 мм.

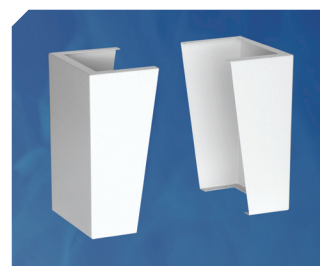
Материал: листовая сталь

Покрытие: структурное порошковое напыление. Цвет: серый RAL7021

Код	Материал	Размеры шкафа		Кол-во в упак.
		Ширина, мм	Глубина, мм	
ZA 60.25	лист. сталь, структурное порошковое напыление. Цвет: серый RAL7021	600	250	1
ZA 60.30		600	300	1
ZA 80.25	кор.-стойкая лист.сталь AISI 304, поверхность шлифованная	800	250	1
ZA 80.30		800	300	1
ZA 60.30 S	кор.-стойкая лист.сталь AISI 304, поверхность шлифованная	600	300	1
ZA 80.30 S		800	300	1

Предназначен для корпусов MES и SES

Увеличенный цоколь



Используется при монтаже корпуса к полу.

Материал: листовая сталь

Покрытие: структурное порошковое напыление. Цвет: серый RAL7035

Код	Размеры		Кол-во в упак.
	Высота, мм	Глубина, мм	
ZH 30.30	300	300	1
ZH 45.30	450	300	1

Предназначен для корпусов MES глубиной 300 мм