

PHA 1000
PHB 1000
PHT 10

Антипаниковое
оборудование для одно- и
двухстворчатых сплошных
дверей

Антипаниковое оборудование для одно-/двухстворчатых сплошных дверей на эвакуационных путях



- Сертифицированы согласно стандарту EN 1125
- Рычаги PHA 1000 или PHB 1000 в комплекте с внешним фитингом PHT 10 для дверей толщиной от 40-50 мм
- Для одно-/двухстворчатых сплошных дверей
- Варианты цветовой отделки: матовая нержавеющая сталь и серебро

С помощью антипаникового оборудования PHA 1000/PHB 1000 и соответствующего внешнего фитинга PHT 10 двери на путях эвакуации могут быть легко и быстро заперты. Все фитинги универсальны и подходят для левых и правых дверей. Оборудование накладного типа и устанавливается на дверное полотно.

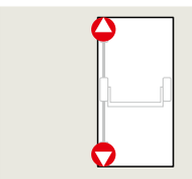
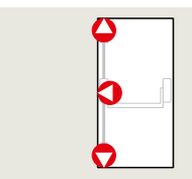
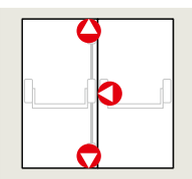
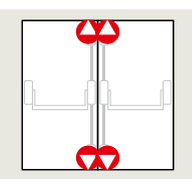
F Сертификация соответствия

Антипаниковые устройства были протестированы для использования на противопожарных и дымозащитных дверях.

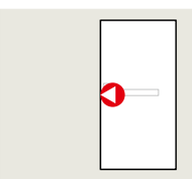
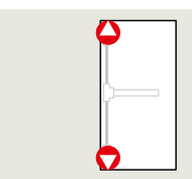
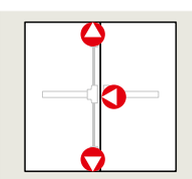
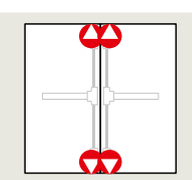
Технические данные	PHA 1000 серия	PHB 1000 серия
Ширина двери, мм	≤ 1300 мм	≤ 1300 мм
Высота двери, мм	≤ 2300 мм	≤ 2133 мм
Толщина двери, мм	от 40 до 50 мм	от 40 до 50 мм
Максимальный вес дверной створки, кг	≤ 200 кг	≤ 200 кг
Сертификат EN 1125	●	●
Вся продукция несет маркировку CE	●	●

● да –
нет

РНА 1000 серия с рычагами нажимного типа

		РНА 1102 Одноточечное запирание для одностворчатой двери	Страница 4
		РНА 1202 Двухточечное запирание для одностворчатой двери	Страница 5
		РНА 1302 Трехточечное запирание для одностворчатой двери	Страница 5
		Комбинация РНА 1102 и РНА 1202 Трехточечное запирание для двустворчатой двери	Страница 6
		Комбинация РНА 1202 и РНА 1202 Четырёхточечное запирание для двустворчатой двери	Страница 7

РНВ 1000 серия с рычагами клавишного типа

		РНВ 1102 Одноточечное запирание для одностворчатой двери	Страница 8
		РНВ 1202 Двухточечное запирание для одностворчатой двери	Страница 8
		Комбинация РНВ 1102 и РНВ 1202 Трехточечное запирание для одностворчатой двери	Страница 9
		Комбинация РНВ 1202 и РНВ 1202 Четырёхточечное запирание для двустворчатой двери	Страница 10

РНТ 10 внешний фитинг

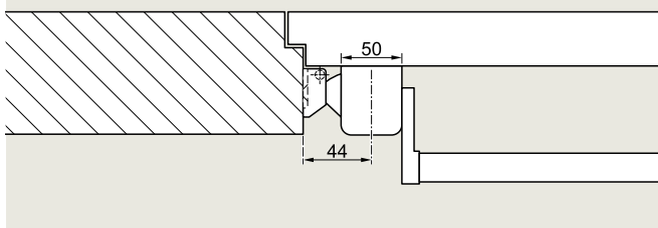
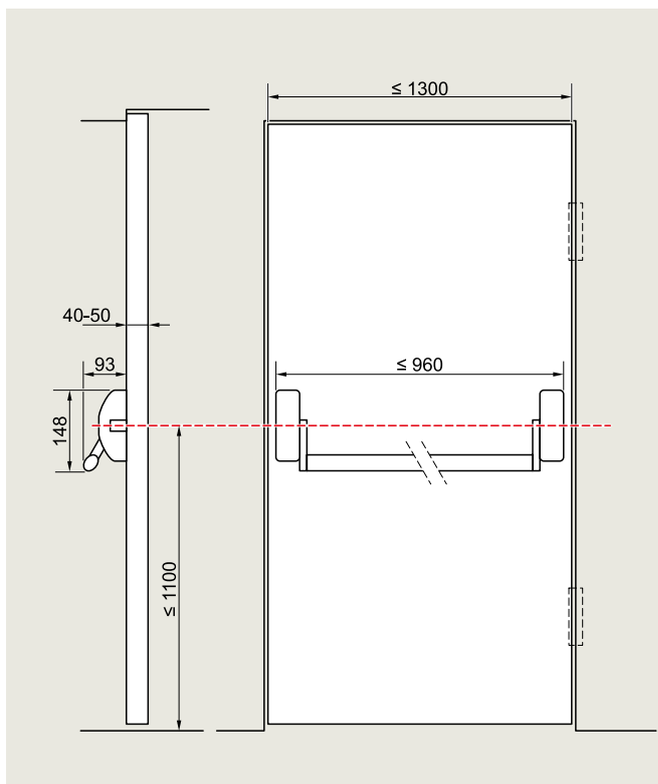
Страница 11

PHA 1000 series pushbar
PHB 1000 series pushbar



PHA 1102

- Решение для одностворчатых дверей на путях эвакуации
- Сертифицированы в соответствии с EN 1125
- Максимальный вес дверного полотна 200 кг
- Для дверных полотен шириной до 1300 мм

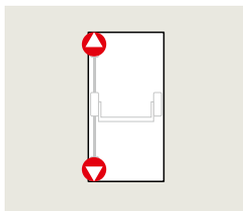


Артикул

PHA 1102

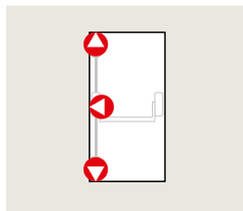
Стандартные рычаги нажимного типа с
 односторонним запиранием, конструкция для
 левых и правых дверей Серебристый
 Под нержавеющую сталь

3501411021001
 3501411021004



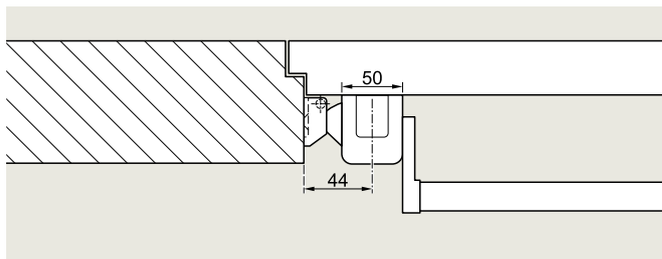
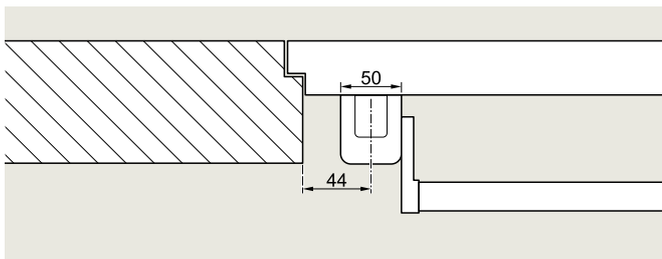
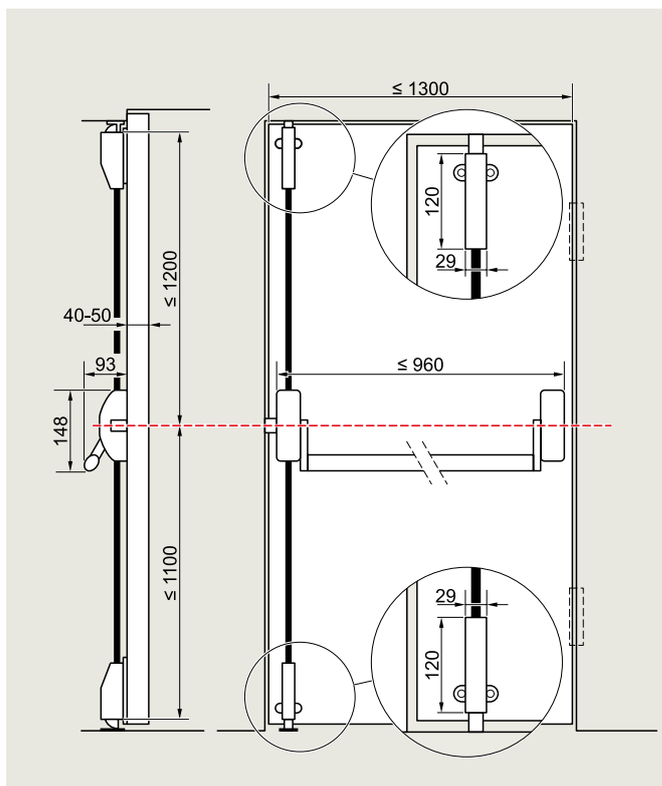
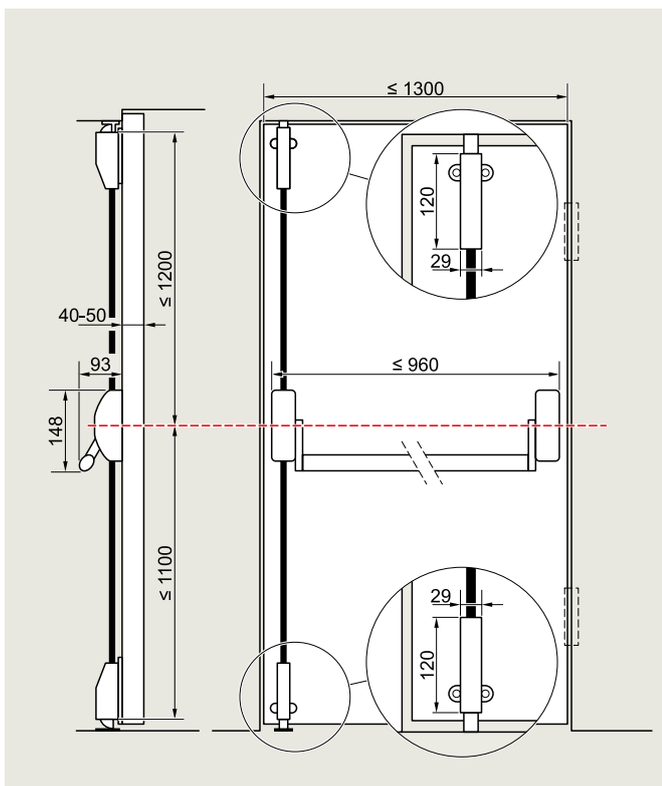
PHA 1202

- Решение для одностворчатых дверей на путях эвакуации
- Сертифицированы в соответствии с EN 1125
- Максимальный вес дверного полотна 200 кг
- Для дверных полотен шириной до 1300 мм



PHA 1302

- Решение для одностворчатых дверей на путях эвакуации
- Сертифицированы в соответствии с EN 1125
- Максимальный вес дверного полотна 200 кг
- Для дверных полотен шириной до 1300 мм



Артикул

PHA 1202

Модульные рычаги нажимного типа с двухточечным запираением, тягами, верхними и нижними защелками, конструкция для левых и правых дверей Серебристый
Под нержавеющую сталь

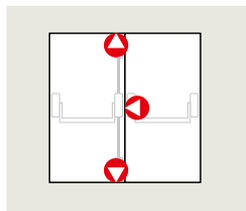
3501412021001
3501412021004

Артикул

PHA 1302

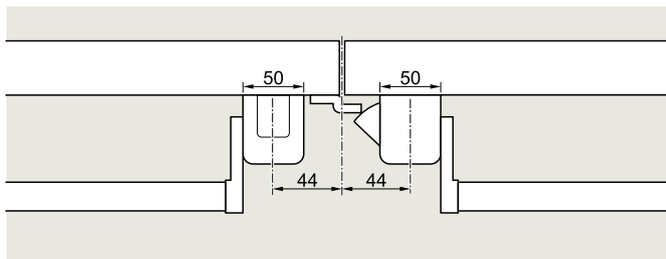
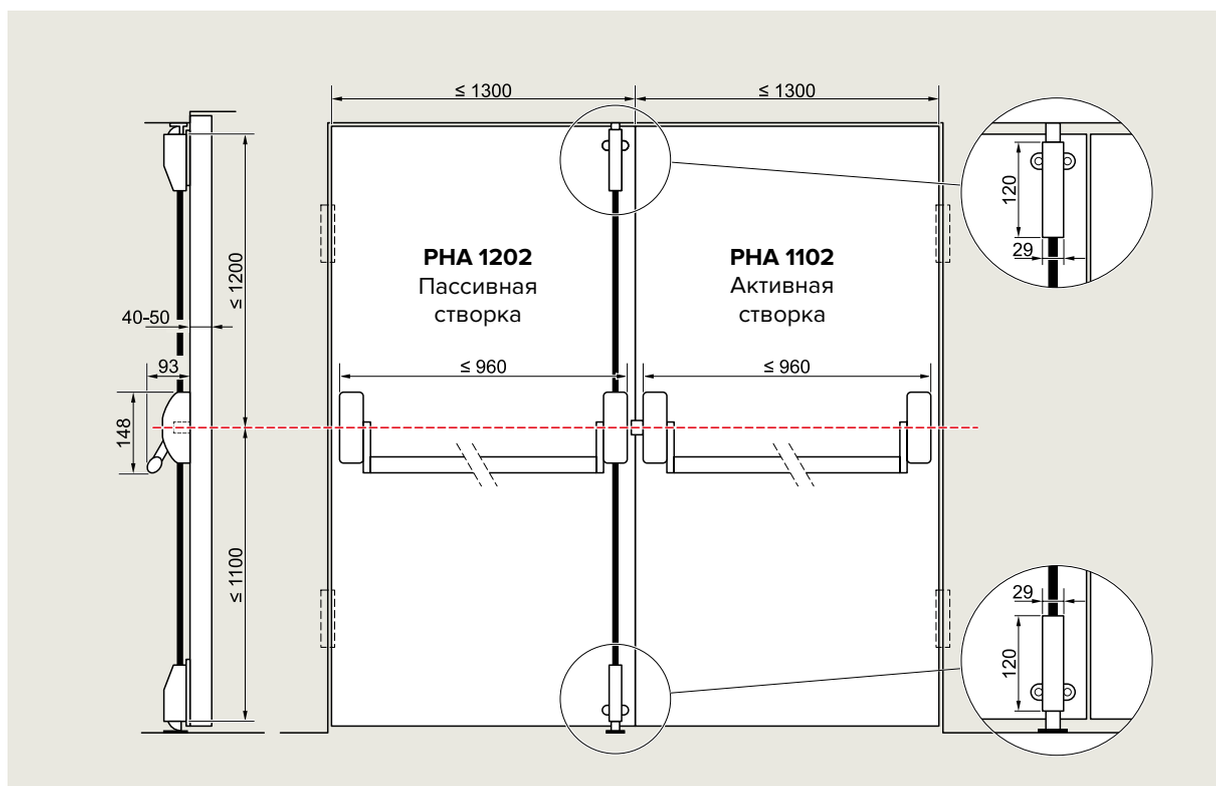
Модульные рычаги нажимного типа с трёхточечным запираением, тягами, верхними и нижними защелками, конструкция для левых и правых дверей Серебристый
Под нержавеющую сталь

3501413021001
3501413021004



Комбинация PHA 1102 и PHA 1202

- Решение для двухстворчатых дверей на путях эвакуации
- Сертифицированы в соответствии с EN 1125
- Максимальный вес дверного полотна 250 кг
- Для дверных полотен высотой до 2 300 мм и шириной до 1300 мм



Артикул

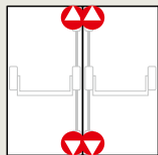
PHA 1102 на активную дверную створку Рычаги для одноточечного запирания. Серебристый
Под нержавеющую сталь

3501411021001
3501411021004

PHA 1202 на пассивную дверную створку Рычаги с заглушённым косым ригелем и комплектом тяг с верхней и нижней защёлкой для двухточечного запирания.

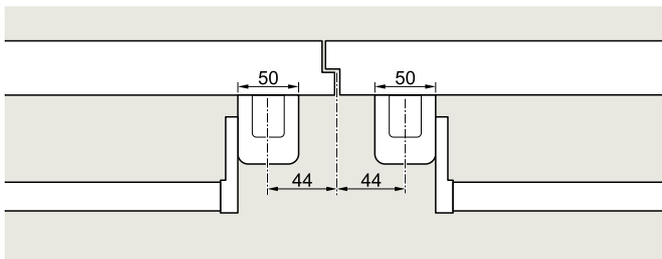
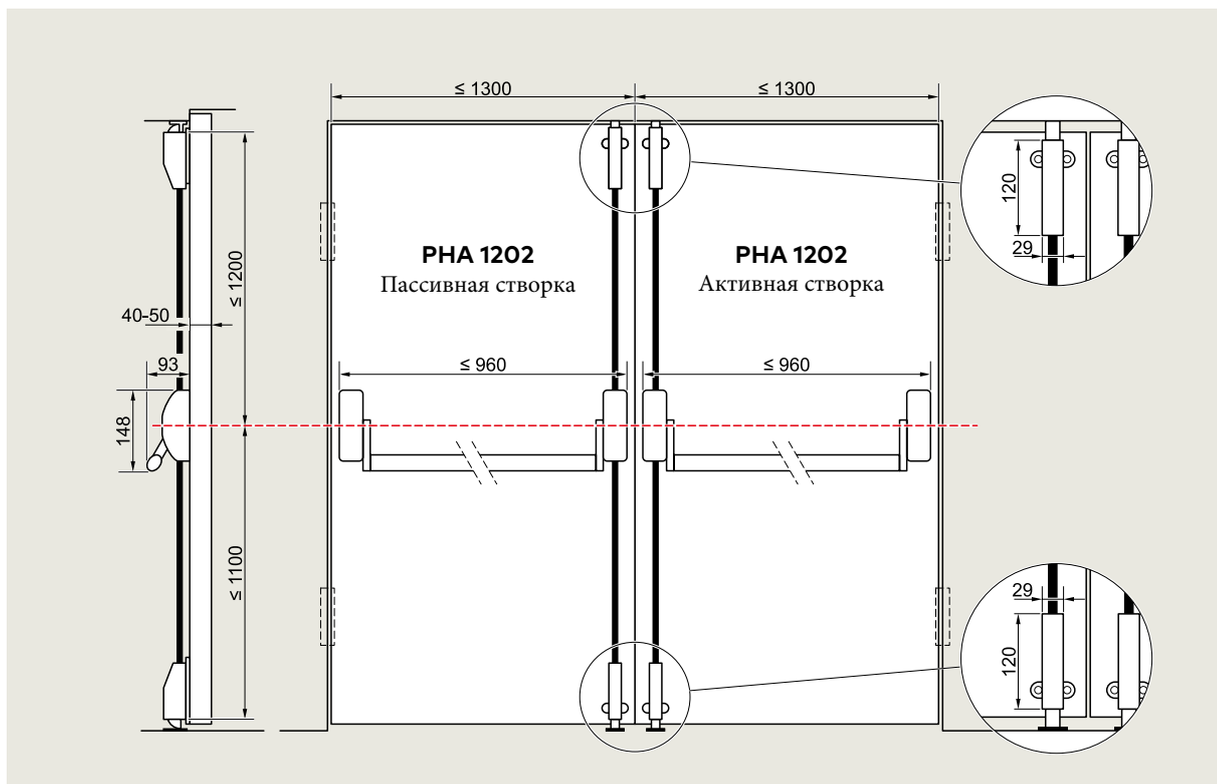
Серебристый
Под нержавеющую сталь

3501412021001
3501412021004



Комбинация PHA 1202 и PHA 1202

- Решение для двухстворчатых дверей на путях эвакуации
- Сертифицированы в соответствии с EN 1125
- Максимальный вес дверного полотна 250 кг
- Для дверных полотен высотой до 2 300 мм и шириной до 1300 мм



Артикул

PHA 1202 на активную и пассивную дверные створки

Рычаги с заглушёнными косыми ригелями и комплектами тяг с верхней и нижней защёлкой для двухточечного запирания.

Серебристый

3501412021001

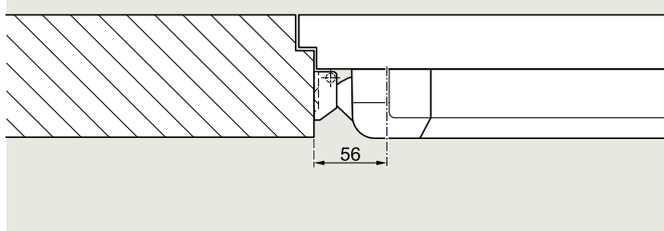
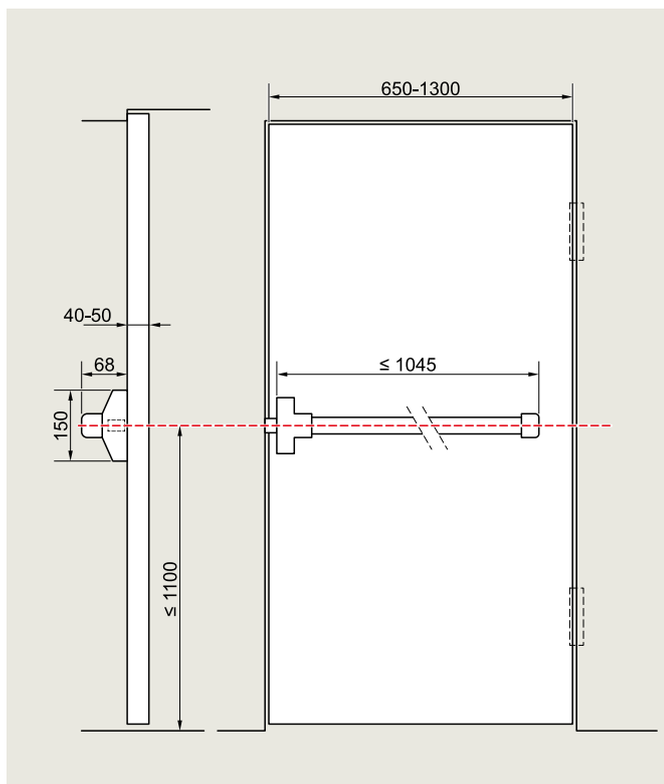
Под нержавеющую сталь

3501412021004



PHB 1102

- Решение для одностворчатых дверей на путях эвакуации
- Сертифицированы в соответствии с EN 1125
- Максимальный вес дверного полотна 200 кг
- Для дверных полотен шириной до 1300 мм



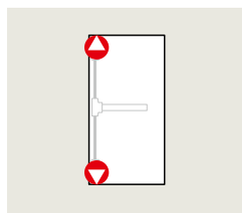
Артикул

PHB 1102

Рычаги клавишного типа для одноточечного запирания. Для левых и правых дверей.

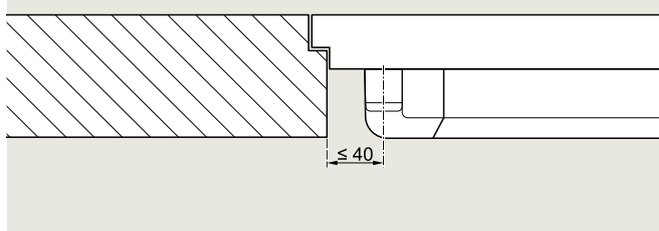
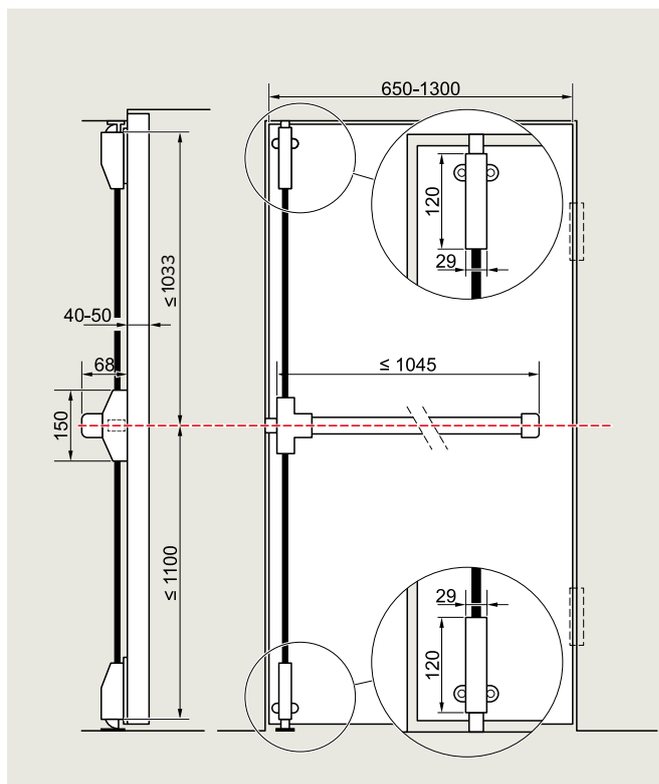
Серебристый
Под нержавеющую сталь

3501411022001
3501411022004



PHB 1202

- Решение для одностворчатых дверей на путях эвакуации
- Сертифицированы в соответствии с EN 1125
- Максимальный вес дверного полотна 200 кг
- Для дверных полотен высотой до 2133 мм и шириной до 1300 мм

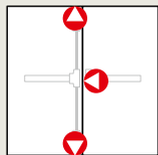


Артикул

PHB 1202

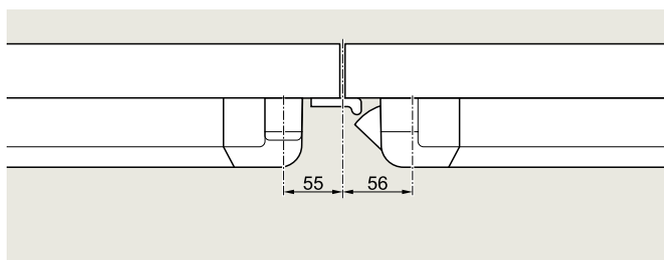
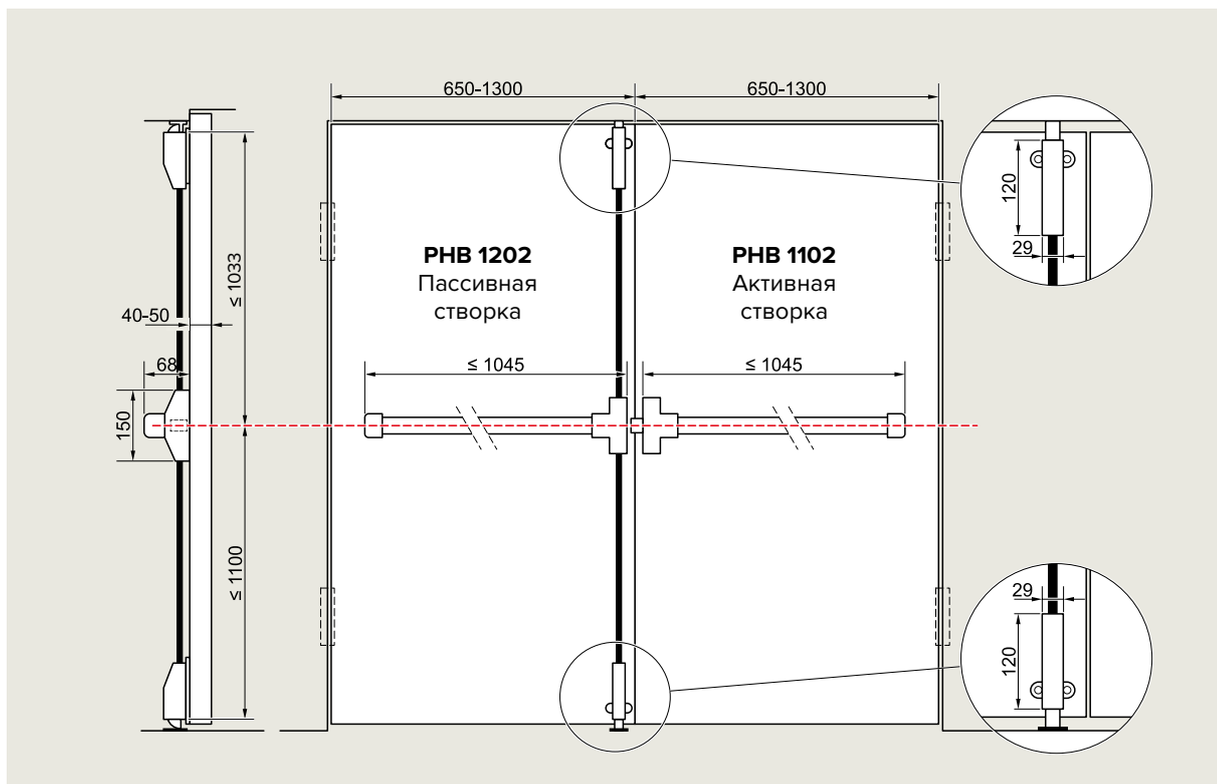
Рычаги клавишного типа с заглушённым косым ригелем и комплектом тяг с верхней и нижней защёлкой для двухточечного запирания. Для левых и правых дверей. Серебристый
Под нержавеющую сталь

3501412022001
3501412022004



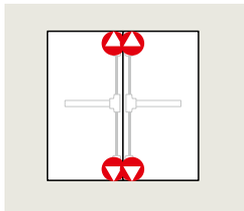
Комбинация PHB 1102 и PHB 1202

- Решение для двухстворчатых дверей на путях эвакуации
- Сертифицированы в соответствии с EN 1125
- Максимальный вес дверного полотна 200 кг
- Для дверных полотен высотой до 2133 мм и шириной до 1300 мм



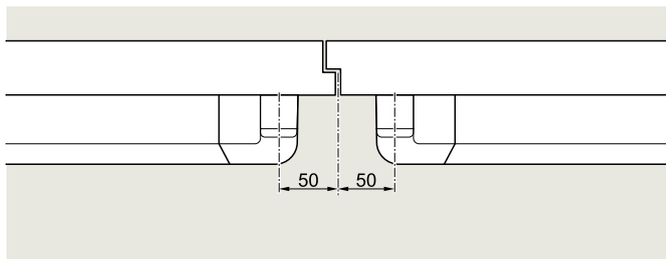
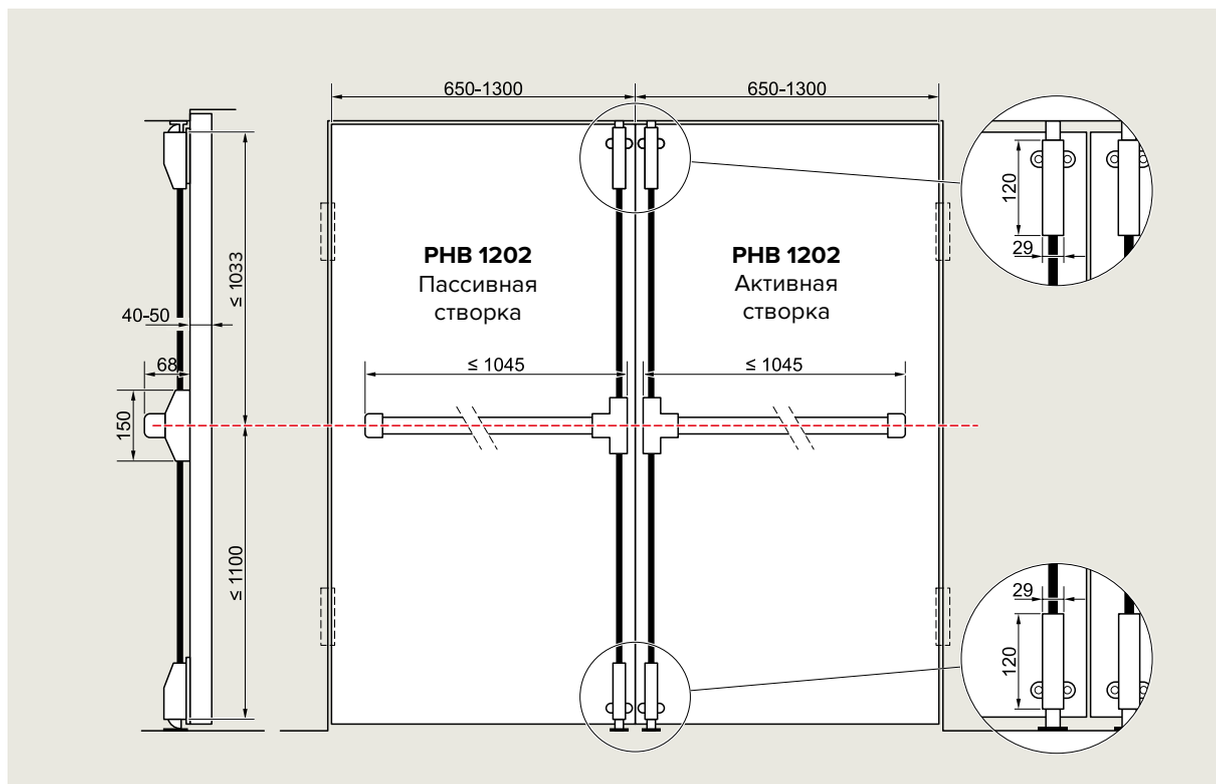
Артикул

PHB 1102 на активную дверную створку	
Рычаги клавишного типа с одноточечным запирающим	
Серебристый	3501411022001
Под нержавеющую сталь	3501411022004
PHB 1202 на пассивную дверную створку	
Рычаги клавишного типа с заглушённым косым ригелем и комплектом тяг с верхней и нижней защёлкой для двухточечного запирания	
Серебристый	3501412022001
Под нержавеющую сталь	3501412022004



Комбинация PHB 1202 и PHB 1202

- Решение для двухстворчатых дверей на путях эвакуации
- Сертифицированы в соответствии с EN 1125
- Максимальный вес дверного полотна 200 кг
- Для дверных полотен высотой до 2133 мм и шириной до 1300 мм

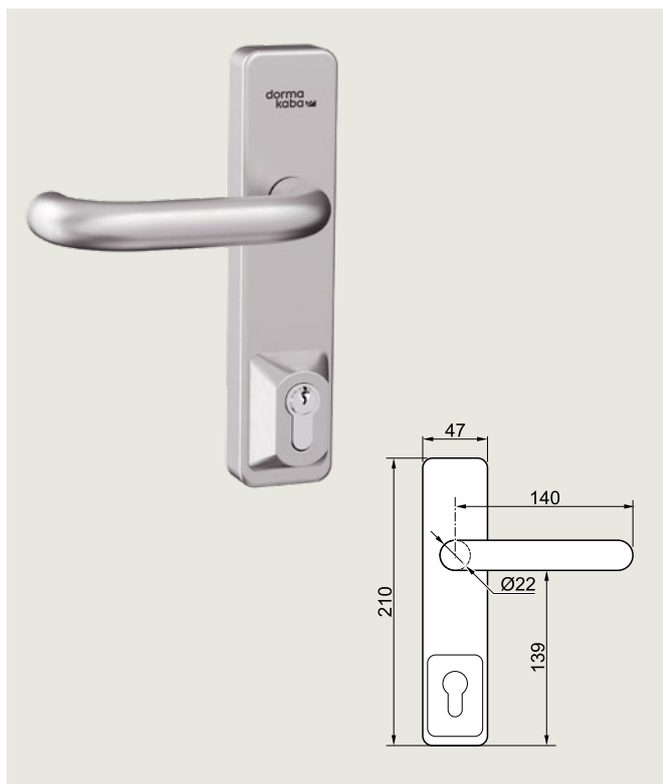


Артикул

PHB 1202 на активную и пассивную дверную створку Рычаги клавишного типа с заглушёнными косыми ригелями и комплектами тяг с верхней и нижней защёлкой для двухточечного запирания
Серебристый
Под нержавеющую сталь

3501412022001
3501412022004

PHT 10 внешний фитинг



PHT 10 внешний фитинг

Износостойкая внешняя ручка из нержавеющей стали, левосторонняя/правосторонняя конструкция, с европрофильным цилиндром, толщина дверного полотна 40-50 мм.

Article no.

PHT 10

Серебристый

3501449011001

Под нержавеющую сталь

3501449011004



www.dormakaba.ru



Дверная техника



Системы контроля доступа



Механические цилиндры



Отельные системы



Входные дверные системы



Системы крепления стекла



Сервисное обслуживание

ООО "дормакабэ Евразия"
Россия, 117292, Москва
ул. Дмитрия Ульянова, 7а
Т: 8-800-250-15-76
www.dormakaba.ru

WN 05346351532, 12/16, PH Contur, D, x, DMS. xx/13
Могут быть внесены технические изменения без предварительного уведомления