



Расположение автоматики при применении комплекта фурнитуры

Параллельно-отстоевое

1201-4<1600

2401-4<2600

Выбор

6 17 6 18 6 15 6 16 6 17

3 5 7 8 9 10

Выход сборки из плоскости хжзасеаеа автоматического привода и в данном случае выхода сборки равна НР=160 мм

Комплект фурнитуры

Открытые из плоскости

НР=160 мм

Изображение

38мм ход фирменного автоматического привода

Автоматический привод и кронштейны

Мин-Макс

1201-1600мм

15 6 16 6 17 6 18 6 3 5

Ширина створки

Мин-Макс

1201-1600мм

Изображение

38мм ход фирменного автоматического привода

Т1 Т8

АУРС С48 0612

Комплект фурнитуры

8X S 113003C

3X T 113420C

Т1 X1 Т2 X1 Т3 X1 Т4 X2 Т5 X2 Т6 X1 Т7 X1 Т8 X1

3X Q HC820-40

Масса створки

Высота створки

Min 1901 мм 2400 мм

Max 120 кг

Профиль створки	h	h
АУРС F50.1322	131	147.2
АУРС F50.1334	143	159.2
АУРС F50.3.1323N/AУРС F50.3.1323	155	171.2
АУРС F50.3.1324N/AУРС F50.3.1324	167	183.2
АУРС F50.3.1325N/AУРС F50.3.1325		