



БК345К24А

### Схема применения замков многозапорных Fuhr



Данные схемы применяются:

- для двустворчатых дверей с ручкой офисной, которые устанавливаются на активную створку.

Для двустворчатых дверей			
Артикул	Наименование	Ко-во, шт.	Примечание
Активная створка			
M2302QH8SS M2352QH8SS	Замок многозапорный (D30) Замок многозапорный (D35)	1	фалевый, выбор
MZ803RF30 MZ803RF35	Защелка роликовая (D30) Защелка роликовая (D35)	1	выбор
Пассивная створка			
RC58595X	Ответная планка	2	верхняя/нижняя
RFP58682LX RFP58682RX	Ответная планка центральная	1	левая/правая
AYPC.W72.0975	Ответная планка	1	
БК345К24А	Шпингалет врезной	1	
QRG10V25	Шток для шпингалета	1	Ø10, L=2500
RS76558N	Направляющая для штока	2	верхняя/нижняя, порог AYPC.W72.0838
RS76558N	Направляющая для штока	1	верхняя, порог AYPC.W72.0801, AYPC.W72.0854, FAPIM DA0581
AYPC.W62.9912K	Комплект элемента регулирующего	3	
RNR58610	Планка ответная в раму	1	верхняя
RNR58613	Планка ответная в раму	1	нижняя, порог AYPC.W72.0801, AYPC.W72.0838, AYPC.W72.0854
PG00150N	Винт M5x15,4 DIN7500	32	порог AYPC.W72.0838
PG00150N	Винт M5x15,4 DIN7500	29	порог AYPC.W72.0801, AYPC.W72.0854
PG00150N	Винт M5x15,4 DIN7500	27	порог FAPIM DA0581
Активная створка			
M2302QH8SS M2352QH8SS	Замок многозапорный (D30) Замок многозапорный (D35)	1	фалевый, выбор
MZ803RF30 MZ803RF35	Защелка роликовая (D30) Защелка роликовая (D35)	1	выбор
MVV200U24S	Соединитель замка	1	200 мм
Пассивная створка			
RC58595X	Ответная планка	2	верхняя/нижняя
RFP58682LX RFP58682RX	Ответная планка центральная	1	левая/правая
AYPC.W72.0975	Ответная планка	1	
БК345К24А	Шпингалет врезной	1	
QRG10V25	Шток для шпингалета	1	Ø10, L=2500
RS76558N	Направляющая для штока	2	верхняя/нижняя, порог AYPC.W72.0838
RS76558N	Направляющая для штока	1	верхняя, порог AYPC.W72.0801, AYPC.W72.0854, FAPIM DA0581
AYPC.W62.9912K	Комплект элемента регулирующего	3	
RNR58610	Планка ответная в раму	1	верхняя
RNR58613	Планка ответная в раму	1	нижняя, порог AYPC.W72.0801, AYPC.W72.0838, AYPC.W72.0854
PG00150N	Винт M5x15,4 DIN7500	35	порог AYPC.W72.0838
PG00150N	Винт M5x15,4 DIN7500	32	порог AYPC.W72.0801, AYPC.W72.0854
PG00150N	Винт M5x15,4 DIN7500	30	порог FAPIM DA0581

Схема 1 (1900< H<sub>ст</sub> < 2100)

Схема 2 (2100< H<sub>ст</sub> < 2419)

Для двустворчатых дверей			
Артикул	Наименование	Ко-во, шт.	Примечание
Активная створка			
M2302QH8SS M2352QH8SS	Замок многозапорный (D30) Замок многозапорный (D35)	1	фалевый, выбор
MZ803RF30 MZ803RF35	Защелка роликовая (D30) Защелка роликовая (D35)	1	выбор
MA0707406X	Удлинитель замка	1	740 мм
Пассивная створка			
RC58595X	Ответная планка	3	верхняя/нижняя
RFP58682LX RFP58682RX	Ответная планка центральная	1	левая/правая
AYPC.W72.0975	Ответная планка	1	
БК345К24А	Шпингалет врезной	1	
QRG10V25	Шток для шпингалета	1	Ø10, L=2500
RS76558N	Направляющая для штока	2	верхняя/нижняя, порог AYPC.W72.0838
RS76558N	Направляющая для штока	1	верхняя, порог AYPC.W72.0801, AYPC.W72.0854, FAPIM DA0581
AYPC.W62.9912K	Комплект элемента регулирующего	4	
RNR58610	Планка ответная в раму	1	верхняя
RNR58613	Планка ответная в раму	1	нижняя, порог AYPC.W72.0801, AYPC.W72.0838, AYPC.W72.0854
PG00150N	Винт M5x15,4 DIN7500	36	порог AYPC.W72.0838
PG00150N	Винт M5x15,4 DIN7500	33	порог AYPC.W72.0801, AYPC.W72.0854
PG00150N	Винт M5x15,4 DIN7500	31	порог FAPIM DA0581

Схема 3 (2420< H<sub>ст</sub> < 2500)



Замок многозапорный Fuhr имеет возможность укорачивания с помощью специальных отметок.

При применении ручек скобя необходима установить защелку роликовую.

Для увеличения размеров замка по высоте используется соединитель замка 200 мм MVV200U24S и удлинитель замка с крюком 740 мм MA0707406X.

В комплект поставки не входят винты M5x15,4 DIN7500 PG00150N.