



Инструкция по установке координатора накладного DORMA SR390

**По завершению монтажа передать эксплуатирующей организации**

**Назначение – координатор последовательности закрывания двустворчатых дверей**

**Иллюстрации**

**A** Двустворчатая дверь с координатором DORMA SR390 закрыта. Вид спереди

**B** Двустворчатая дверь с координатором DORMA SR390 закрыта. Вид сверху

**C** Двустворчатая дверь с координатором DORMA SR390 открыта. Вид сверху

**D** Номограмма для определения установочных размеров координатора накладного DORMA SR390

**Условные обозначения на иллюстрациях A – C**

1. Пассивная створка (закрывается первой)
2. Пассивная створка (закрывается второй)
3. Основание координатора DORMA SR390

(3.1) Винты точной боковой регулировки (в горизонтальной плоскости)

(3.2) Штанга координатора

(3.3) Винт регулировки угла подъёма штанги координатора

(3.4) Подпружиненный упор

(4) Роликовые упоры с кронштейнами (монтируются на створки)

(4.1) Нейлоновые ролики

(5) Толкатель

**Условные обозначения на номограмме D**

**X** Установочные размеры

**R** Толщина створки двери

**S** Ширина створки двери

Инструкция по установке

Установить роликовые упоры с кронштейнами на створки. Верхний край кронштейнов должен быть вровень с кромкой (фальцем) створки. Горизонтальные отступы от притворных краёв створок см. на схеме **B**. Установить роликовые упоры на кронштейны и закрепить стопорными кольцами.

**Определить размер X по номограмме D**

**Пример:**

Ширина створки двери S = 1000

 Толщина створки двери R = 60

Установочные размер X = 206

**Установить основание координатора согласно полученному размеру X.**

Отрегулировать угол подъёма штанги координатора (3.2) с помощью винта (3.3) в пределах 40°-70° таким образом, чтобы нейлоновый ролик (4.1) при закрывании активной створки попадал в центр опорной пятки подпружиненного упора (3.4), см. иллюстрацию **C**. В случае монтажа на стальной двери точную регулировку можно выполнить с помощью винтов (3.1), см. иллюстрацию **A**.

**Порядок установки толкателя MK 396 описан в отдельной инструкции**

**Все размеры приведены в мм**