

Ручки из стали, с запорным устройством

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Стальная ручка.

Пластиковая нажимная кнопка.

Штанга из обычной или нержавеющей стали.

Исполнение:

Сталь оцинкованная.

Сталь нержавеющая, Без покрытия.

Пластмасса желтого цвета.

Указание для заказа:

Штанги для блокировочных устройств приобретаются парами.

Указание:

Ручка с запорным устройством может использоваться для выдвижных ящиков шириной 1,5 м. Толщина шины должна составлять не менее 17,5 мм. Систему можно установить в двух положениях. Переднее крепление для фиксации выдвижного ящика и заднее крепление для фиксации и защелкивания выдвижного ящика.

С помощью комплекта переоборудования для запорного устройства выдвижной ящик может фиксироваться как в закрытом, так и в открытом положении.

По запросу:

Красная нажимная кнопка.

Принадлежности:

Комплект для переоборудования K2097.91 для запорного устройства.

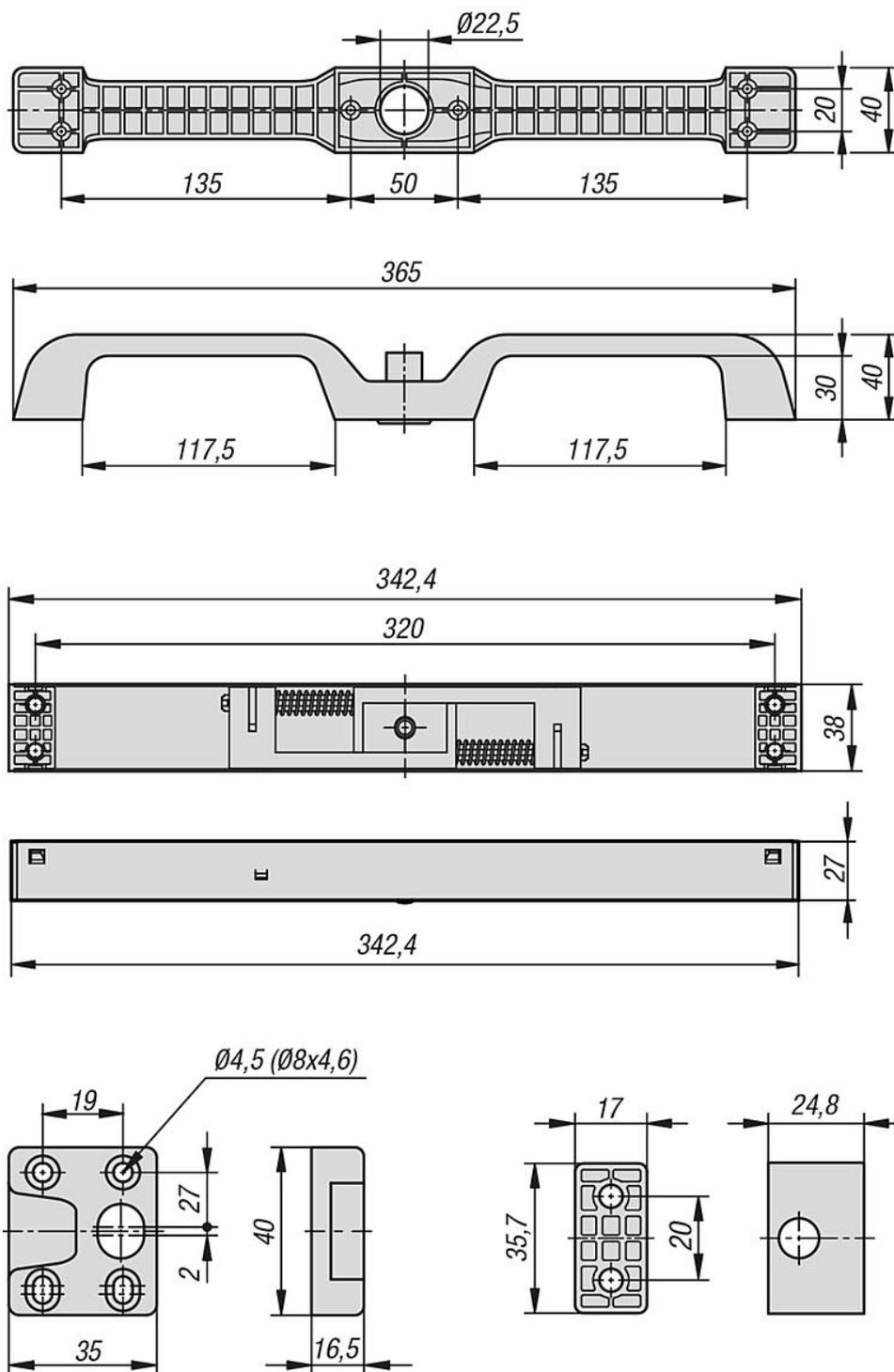
Штанги K2097.900500, K2097.900750, K2097.910500, K2097.910750 для запорного устройства.

Указание на чертеже:

Клиент предоставляет стержень M10

Ручки из стали, с запорным устройством

Чертежи



Обзор изделий

Ручки с запорным устройством, сталь

Номер заказа	Обозначение	Исполнение 1	Материал основы	Цвет основы	Поверхность корпуса	D	L	F= усилие давления (Н)
K2097.060	Ручка	-	Сталь	черный	оцинкованная	-	-	60

Ручки из стали, с запорным устройством

Обзор изделий

Номер заказа	Обозначение	Исполнение 1	Материал основы	Цвет основы	Поверхность корпуса	D	L	F= усилие давления (Н)
K2097.120	Ручка	-	Сталь	черный	оцинкованная	-	-	120
K2097.91	Комплект для переоборудования	-	пластмасса	жёлтый	-	-	-	-
K2097.900500	Шток	-	Сталь	-	оцинкованная	10	500	-
K2097.900750	Шток	-	Сталь	-	оцинкованная	10	750	-
K2097.910500	Шток	-	нержавеющая сталь	-	зачищенный	10	500	-
K2097.910750	Шток	-	нержавеющая сталь	-	зачищенный	10	750	-