

Соединительные фрикционные шарниры, 40/45 тип В

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Корпус: алюминиевая отливка.
 Вставки и фрикционный вал: сталь.
 Защитное кольцо и чехлы: пластмасса.
 Крепежные пластины с пазами: алюминиевая отливка.
 Болты, шайбы и пазовые сухари: сталь.

Исполнение:

Корпус: под цвет алюминия, с лаковым покрытием.
 Вставки и фрикционный вал: без покрытия.
 Защитное кольцо и чехлы: аналог RAL 7042.
 Крепежные пластины с пазами: под цвет алюминия, с лаковым покрытием.
 Болты, шайбы и пазовые сухари, оцинкованные.

Указание:

Соединительные фрикционные шарниры для установки отдельных поворотных кронштейнов с помощью алюминиевых профилей. Соединительные фрикционные шарниры отличаются фиксированным моментом трения, который доступен с 6 шагами от 0,5 до 15 Нм. Возможность поворота на 360°. Шаг сетки 40 мм на 45 мм.

Соединительная сторона может быть навинчена на паз профиля вдоль или поперек, при этом ось трения располагается под прямым углом к профилю. Сторона фрикционного шарнира может располагаться на профиле вдоль, поперек или с торца. Для торцевого монтажа в отверстии с отбором керна должна быть резьба М8 (глубиной не менее 20 мм). При монтаже на ровных поверхностях входящие в комплект поставки крепежные пластины с пазами не требуются.

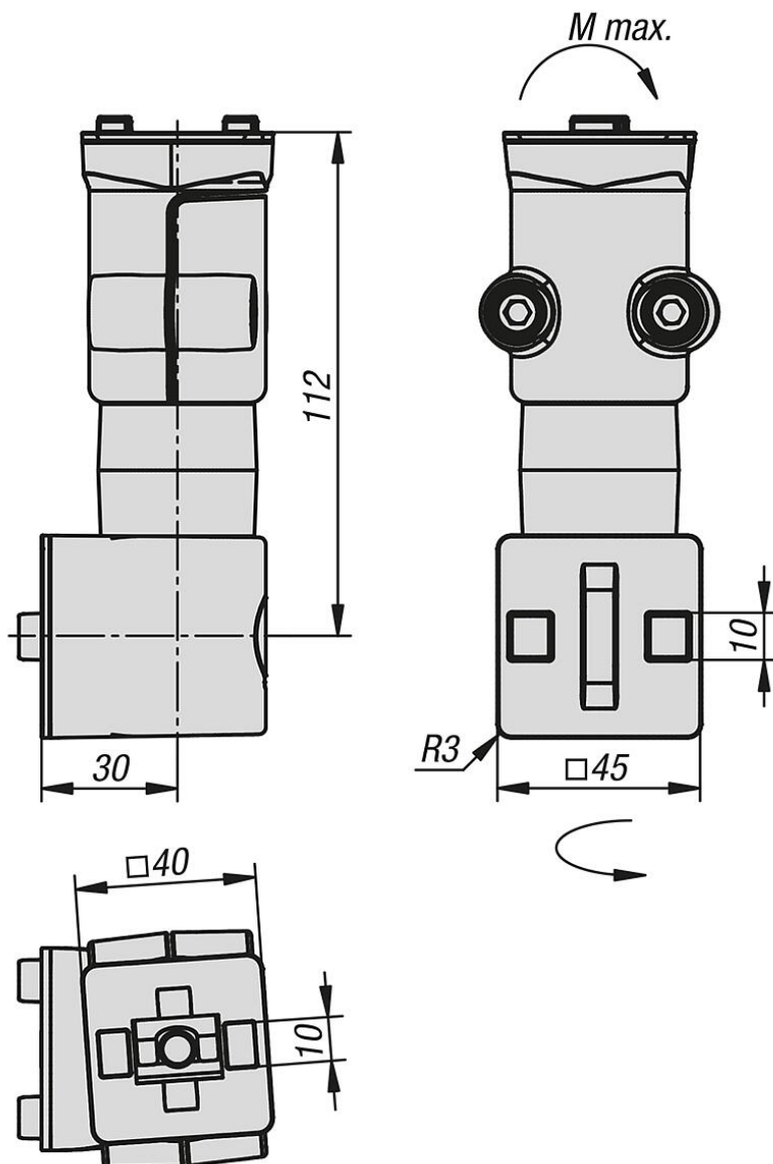
Максимальная нагрузка от момента М составляет 45 Нм.

Объем поставки:

- 1 соединительный фрикционный шарнир
- 1 чехол
- 1 винт DIN EN ISO 4762 (DIN 912) - M8x45 (для пазового сухаря со стороны фрикционного шарнира)
- 1 винт DIN EN ISO 4762 (DIN 912) - M8x25 (для пазового сухаря со стороны подключения)
- 1 винт DIN EN ISO 4762 (DIN 912) - M8x50 (для стержневого отверстия со стороны фрикционного шарнира)
- 1 винт DIN EN ISO 4762 (DIN 912) - M8x30 (для стержневого отверстия со стороны подключения)
- 2 винта 8-FSt
- 1 крепежная пластина с пазами - паз 10 - 45 x 45
- 1 крепежная пластина с пазами - паз 10 - 40 x 40
- 2 пазовых сухаря - паз 10 - M8

Соединительные фрикционные шарниры, 40/45 тип В

Чертежи



Обзор изделий

Соединительные фрикционные шарниры, 40/45, тип В

Номер заказа	Тип	Ширина паза	Крутящий момент Nm	М Нм
K2177.005	B	10	0,5	45
K2177.030	B	10	3	45
K2177.060	B	10	6	45
K2177.090	B	10	9	45
K2177.120	B	10	12	45
K2177.150	B	10	15	45

