

Поворотные и неподвижные ролики оборудования, сталь, ободья колес из ТПУ, для алюминиевых профилей, форма А

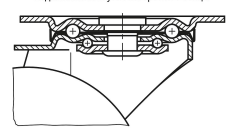


Описание товара/фотография продукта





Подшипниковый узел поворотного венца:



Описание

Описание продукта:

Системы из профильного алюминия подходят для производства современных машин, установок и устройств. Ролики для алюминиевых профилей отличаются универсальностью, многообразием и пригодностью для различных целей. Дизайн объединяет в себе выраженную простоту и функциональность.

Материал:

Корпус, листовая сталь.

Колесики из термопластичного полиуретана (ТПУ).

Диски колес, полиамид 6.

Исполнение:

Листовая сталь, оцинкованная, с синим пассивированием и без содержания Cr6.

Термопластичный полиуретан (ТПУ), темно-серый.

Полиамид 6, серебристо-серый.

Указание:

Две специально разработанные крепежные пластины обеспечивают практически универсальные возможности адаптации под любой алюминиевый профиль. В стандартный ассортимент входят поворотные и неподвижные ролики различного типа со стопором или без него.

Ролики обладают высокой химической устойчивостью ко многим агрессивным средам.

Твердость обода из высококачественного термопластичного полиуретана (ТПУ) составляет 94° по Шору А, ТПУ наносится на диск колеса напылением. Обод колеса не оставляет следов, не окрашивает контактную поверхность и отличается низким сопротивлением качению и маневрированию, а также высокой устойчивостью к трению.

Применение:

Ролики с ободьями из термопластичного полиуретана используются в тележках для заготовок, в напольных тележках или в сферах, где требуется соблюдение правил гигиены, например в пищевой промышленности.

Диапазон температур:

-20 °C - +70 °C.

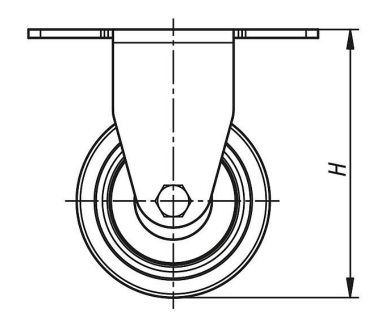


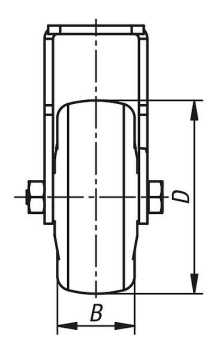


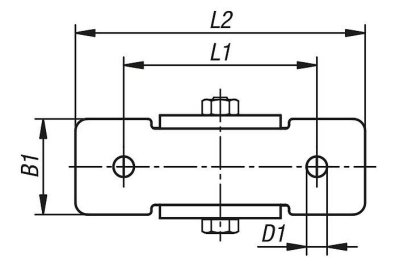


Чертежи









Обзор изделий

Номер заказа	Исполнение 1	Форма	В	B1	D	D1	Н	L	L1	Допустимая нагрузка, кг	Вариант крепления	Обозначение
K2331.100750251	без стопорной системы	Α	25	40	75	8,5	100	120	80	75	Сопрягаемая плита	Ролик
K2331.100800321	без стопорной системы	Α	32	40	80	8,5	111	120	80	120	Сопрягаемая плита	Ролик
K2331.101000321	без стопорной системы	Α	32	40	100	8,5	136	120	80	120	Сопрягаемая плита	Ролик
K2331.101250321	без стопорной системы	Α	32	40	125	8,5	161	120	80	120	Сопрягаемая плита	Ролик