

Поворотные ролики из листовой стали компактное исполнение



Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Корпус из листовой стали, оцинкованный, с синим пассивированием. Светло-коричневый ролик из полиуретана, твердость 92° по Шору А, или белый ролик из полиамида, твердость 80° по Шору D.

Исполнение:

Запрессованный корпус.

Корпус поворотного ролика с двойной опорой на шарикоподшипниках в поворотном венце и сепаратором шариков.

Ролик с двумя запрессованными шарикоподшипниками.

Указание:

Привинченная ось колеса.

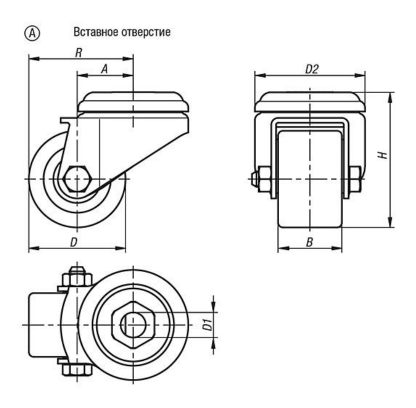
Ролик из полиуретана: малый уровень шума при движении, малое сопротивление качению, эластичный, не повреждающий покрытие пола, очень износостойкий, не изменяет цвет при контакте.

Ролик из полиамида: очень малое сопротивление качению и вращению, легкий ход на гладких напольных покрытиях, очень износостойкий.

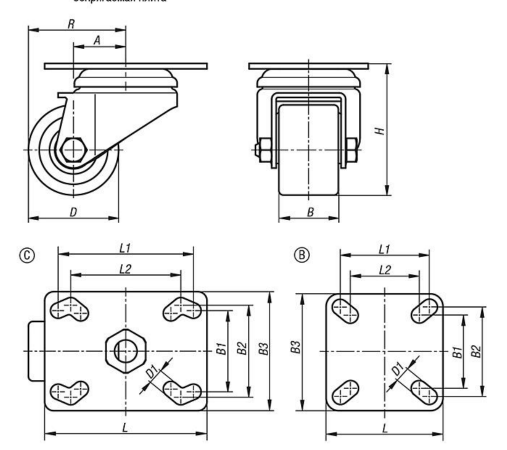
Поворотные ролики из листовой стали компактное исполнение



Чертежи



Сопрягаемая плита



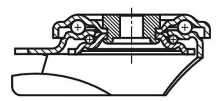


Поворотные ролики из листовой стали компактное исполнение

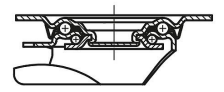


Чертежи

Подшипниковый узел поворотного венца: вставное отверстие



Подшипниковый узел поворотного венца: привинчиваемая пластина



Обзор изделий

Поворотные ролики из листовой стали, компактное исполнение

Номер заказа	Форма	Обозначение	Исполнение 1	Установка колеса	Материал ролика	A B B1 B2 B3 D D1 D2 H L L1L2 R	Допустимая нагрузка, кг
K1774.0352701	Α	Направляющий ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	полиуретан	1527 35 11 43 50 32,5	100
K1774.0352802	Α	Направляющий ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	полиамид	1528 35 11 43 50 32,5	100
K1774.0503301	Α	Направляющий ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	полиуретан	2933 50 13 57 70 54	150
K1774.0503202	Α	Направляющий ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	полиамид	2932 50 13 57 70 54	150
K1774.0352711	В	Направляющий ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	полиуретан	1527 38 48 60 35 6,2 - 5260 48 38 32,5	100
K1774.0352812	В	Направляющий ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	полиамид	1528 38 48 60 35 6,2 - 5260 48 38 32,5	100
K1774.0503311	С	Направляющий ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	полиуретан	2933 45 51 66 50 8,5 - 73 90 75 61 54	150
K1774.0503212	С	Направляющий ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	полиамид	2932455166508,5 - 73907561 54	150