

Направляющие ролики из листовой стали, с цельнолитыми резиновыми шинами, стандартное исполнение

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Корпус и колесный диск из листовой стали, колеса с литыми резиновыми шинами, стальная трубчатая ступица.

Исполнение:

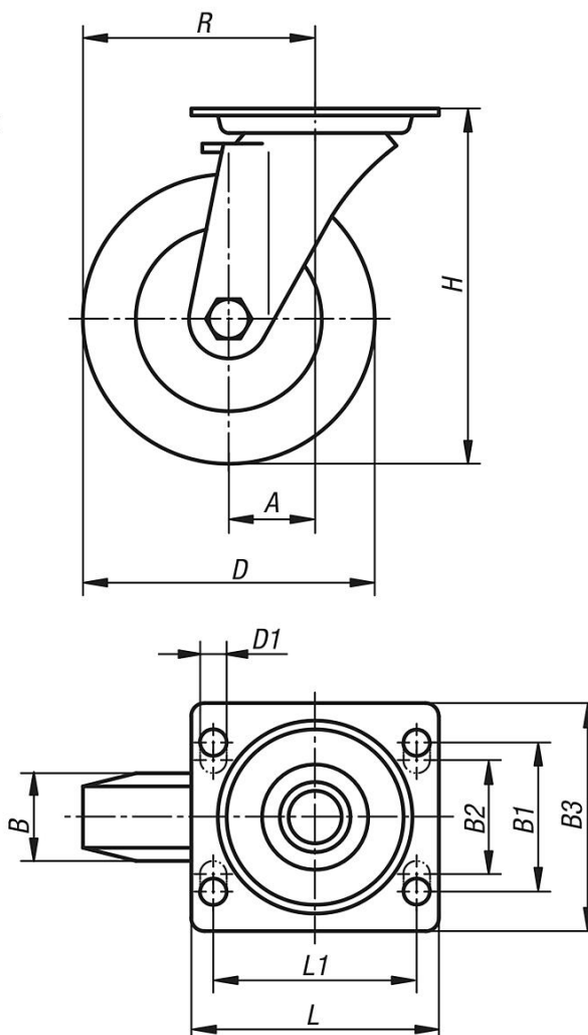
Запрессованные корпус и колесный диск. Корпус поворотного ролика с двойной опорой на шарикоподшипниках в поворотном венце и сепаратором шариков. Колеса с роликовыми подшипниками.

Указание:

Привинченная ось колеса.

Чертежи

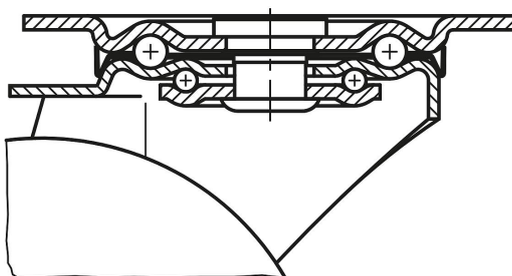
Поворотный ролик



Направляющие ролики из листовой стали, с цельнолитыми резиновыми шинами,
стандартное исполнение

Чертежи

Подшипниковый узел поворотного венца:



Обзор изделий

Номер заказа	Исполнение 1	Установка колеса	A	B	B1	B2	B3	D	D1	L	L1	H	R	Допустимая нагрузка, кг
K1761.08025	без стопорной системы	Роликовый подшипник	38	25	-	60	85	80	9	100	80	102	78	50
K1761.10030	без стопорной системы	Роликовый подшипник	36	30	-	60	85	100	9	100	80	125	86	70
K1761.12538	без стопорной системы	Роликовый подшипник	40	37,5	-	60	85	125	9	100	80	150	102,5	100
K1761.16040	без стопорной системы	Роликовый подшипник	60	40	75	80	110	160	11	140	105	195	140	135
K1761.20050	без стопорной системы	Роликовый подшипник	65	50	75	80	110	200	11	140	105	235	165	205