

Неподвижные ролики из листовой стали, с армированными стальной проволокой эластичными цельнолитыми резиновыми шинами, усиленная конструкция

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Корпус из усиленной листовой стали, колеса с литыми шинами из эластичной резины с армированием стальной проволокой. Диск колеса из сварной стали.

Исполнение:

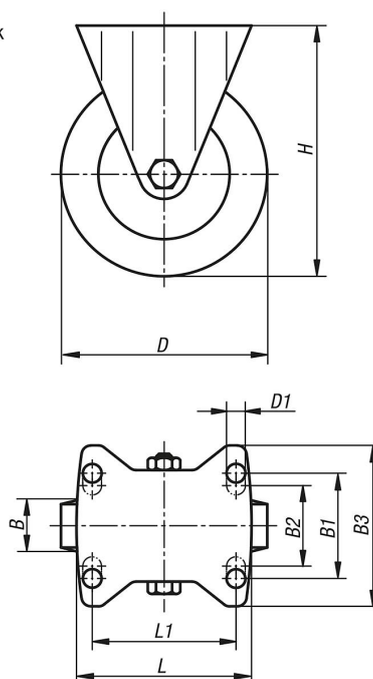
Запрессованный корпус. Усиленная вилка, опорная пластина и центровой болт. Колеса с прецизионными шарикоподшипниками.

Указание:

Эти ролики и колеса особо ударопрочные и гарантируют долгий срок службы. Привинченная ось колеса.

Чертежи

Неподвижный ролик



Обзор изделий

Номер заказа	Обозначение	Исполнение 1	Установка колеса	B	B1	B2	B3	D	D1	H	L	L1	Допустимая нагрузка, кг
K1763.100401	Ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	40	60	-	85	100	9	140	100	80	180
K1763.125501	Ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	50	80	75	110	125	11	170	140	105	280
K1763.160501	Ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	50	80	75	110	160	11	202	140	105	400
K1763.200501	Ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	50	80	75	110	200	11	245	140	105	500
K1763.250601	Ролик	без стопорной системы	шарикоподшипник	60	80	75	110	250	11	295	140	105	700

Неподвижные ролики из листовой стали, с армированными стальной проволокой эластичными цельнолитыми резиновыми шинами, усиленная конструкция

Обзор изделий
