

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

Описание товара/фотография продукта



## Описание

### Материал:

Корпус из листовой стали, колеса из полиамида PA 6 с вулканизированными литыми шинами из брендовой эластичной резины.

### Исполнение:

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

### Указание:

Привинченная ось колеса. Колеса устойчивы к ударам и толчкам.

## Чертежи



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

**Обзор изделий**

Номер заказа	Обозначение	Исполнение 1	Установка колеса	A	B	B1	B2	B3	D	D1	H	L	L1	R	Допустимая нагрузка, кг
<b>K1762.10037</b>	Направляющий ролик	без стопорной системы	Роликовый подшипник	36	32	-	60	85	100	9	125	100	80	86	170
<b>K1762.12537</b>	Направляющий ролик	без стопорной системы	Роликовый подшипник	40	37	-	60	85	125	9	150	100	80	102,5	200
<b>K1762.16050</b>	Направляющий ролик	без стопорной системы	Роликовый подшипник	60	50	75	80	110	160	11	195	140	105	140	350
<b>K1762.20050</b>	Направляющий ролик	без стопорной системы	Роликовый подшипник	65	50	75	80	110	200	11	235	140	105	165	400