

## Подъемно-транспортное оборудование

### Планки с роликами

Страница 170

### Шариковые опоры, шариковые столы

Страница 171

### Опорные ролики

Страница 172

### Рольганги

Страница 173 – 179



## 1–4 | Планки с роликами с ребордами

- Оптимизирует движение товара на предприятии и производстве
- Легкий монтаж и универсальное применение

Форма роликов: реборда колеса.

По запросу доступны различные варианты длины и прочие решения для других вариантов использования.

Опорная поверхность транспортируемого груза должна быть ровной.

		1	2	3	4
<b>Длина</b>	<b>м</b>	<b>1</b>	<b>1.2</b>	<b>2</b>	<b>2.4</b>
Высота	мм	42.5	78	42.5	78
Ширина	мм	36	95	36	95
Ø ролика	мм	28	50	28	50
Допустимая нагрузка / ролик	кг	10	65	10	65
Диаметр реборды	мм	41	72	41	72
<b>Опора ролика</b>	<b>Шаг роликов</b>	<b>Материал роликов</b>			
подшипник скольжения	78 мм	пластмасса	№ 499 492 6F	№ 499 496 6F	№ 499 496 6F
			<b>руб. 14 280,-</b>		<b>27 100,-</b>
подшипник скольжения	104 мм	пластмасса	№ 499 493 6F	№ 499 497 6F	№ 499 497 6F
			<b>руб. 11 960,-</b>		<b>23 000,-</b>
подшипник скольжения	130 мм	пластмасса	№ 499 494 6F	№ 499 498 6F	№ 499 498 6F
			<b>руб. 11 290,-</b>		<b>21 650,-</b>
подшипник скольжения	156 мм	пластмасса	№ 499 495 6F	№ 499 499 6F	№ 499 499 6F
			<b>руб. 9 925,-</b>		<b>18 380,-</b>
прецизионный шарикоподшипник	78 мм	сталь, оцинкованная	№ 499 510 6F	№ 499 514 6F	№ 499 514 6F
			<b>руб. 25 730,-</b>		<b>48 880,-</b>
прецизионный шарикоподшипник	104 мм	сталь, оцинкованная	№ 499 511 6F	№ 499 515 6F	№ 499 515 6F
			<b>руб. 20 280,-</b>		<b>40 700,-</b>
прецизионный шарикоподшипник	130 мм	сталь, оцинкованная	№ 499 512 6F	№ 499 516 6F	№ 499 516 6F
			<b>руб. 18 380,-</b>		<b>36 620,-</b>
прецизионный шарикоподшипник	156 мм	сталь, оцинкованная	№ 499 513 6F	№ 499 517 6F	№ 499 517 6F
			<b>руб. 17 020,-</b>		<b>31 180,-</b>
стальная ось	50 мм	пластмасса	№ 499 478 6F	№ 499 481 6F	№ 499 481 6F
			<b>руб. 1 565,-</b>	<b>3 120,-</b>	

## 5–10 | Планки с цилиндрическими роликами

- Оптимизирует движение товара на предприятии и производстве
- Легкий монтаж и универсальное применение
- Высококачественная сборка

Форма роликов: цилиндр.

По запросу доступны различные варианты длины и прочие решения для других вариантов использования.

Опорная поверхность транспортируемого груза должна быть ровной.



1 2 3



4 5 6



7 8 9



10

		5	6	7	8	9	10
<b>Длина</b>	<b>м</b>	<b>1</b>	<b>1.2</b>	<b>1.2</b>	<b>2</b>	<b>2.4</b>	<b>2.4</b>
Высота	мм	36	67	67	36	67	67
Ширина	мм	36	95	95	36	95	95
Ø ролика	мм	28	50	50	28	50	50
Допустимая нагрузка / ролик	кг		65	150		65	150
<b>Опора ролика</b>	<b>Шаг роликов</b>	<b>Материал роликов</b>					
подшипник скольжения	52 мм	пластмасса	№ 499 482 6F			№ 499 487 6F	
			<b>руб. 17 020,-</b>			<b>34 720,-</b>	
подшипник скольжения	78 мм	пластмасса	№ 499 483 6F			№ 499 488 6F	
			<b>руб. 12 650,-</b>			<b>26 540,-</b>	
подшипник скольжения	104 мм	пластмасса	№ 499 484 6F			№ 499 489 6F	
			<b>руб. 11 960,-</b>			<b>23 000,-</b>	
подшипник скольжения	156 мм	пластмасса	№ 499 486 6F			№ 499 491 6F	
			<b>руб. 9 245,-</b>			<b>18 370,-</b>	
прецизионный шарикоподшипник	52 мм	сталь, оцинкованная	№ 499 500 6F			№ 499 505 6F	
			<b>руб. 31 180,-</b>			<b>61 150,-</b>	
прецизионный шарикоподшипник	78 мм	сталь, оцинкованная	№ 499 501 6F			№ 499 506 6F	
			<b>руб. 23 000,-</b>			<b>44 780,-</b>	
прецизионный шарикоподшипник	104 мм	сталь, оцинкованная	№ 499 502 6F			№ 499 507 6F	
			<b>руб. 18 920,-</b>			<b>36 620,-</b>	
прецизионный шарикоподшипник	156 мм	сталь, оцинкованная	№ 499 504 6F			№ 499 509 6F	
			<b>руб. 14 280,-</b>			<b>25 730,-</b>	
стальная ось	33 мм	пластмасса	№ 499 476 6F		№ 499 479 6F		
			<b>руб. 815,-</b>		<b>1 625,-</b>		
стальная ось	50 мм	пластмасса	№ 499 477 6F		№ 499 480 6F		
			<b>руб. 746,-</b>		<b>1 495,-</b>		