






КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для тачек FIT 77543, 77555, 77607, 77612, 77627, Курс 77601. С резиновой шиной и камерой. Шариковый подшипник из высокоуглеродистой стали. Диск крашенный. Рабочее давление 1,5 атм (бар), максимальное давление 2 атм (бар). Грузоподъемность колеса 130 кг. Диаметр надувного колеса 360 x 70 мм. Диаметр диска 230 мм. Посадочные размеры: ширина 90 мм, диаметр 16 мм.	1
77565	360 x 70 x 230 мм	1


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для тачки строительной Профи 77556. С резиновой шиной и камерой. Шариковый подшипник из высокоуглеродистой стали. Диск крашенный. Рабочее давление 1,5 атм (бар), максимальное давление 2 атм (бар). Грузоподъемность колеса 160 кг. Диаметр надувного колеса 400 x 90 мм. Диаметр диска 230 мм. Посадочные размеры: ширина 130 мм, диаметр 16 мм.	1
77566	400 x 90 x 230 мм	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для тачки 2-х колесной Профи 77557. С резиновой шиной и камерой. Шариковый подшипник из высокоуглеродистой стали. Диск крашенный. Рабочее давление 1,5 атм (бар), максимальное давление 2 атм (бар). Грузоподъемность колеса 160 кг. Диаметр надувного колеса 400 x 90 мм. Диаметр диска 230 мм. Посадочные размеры: ширина 90 мм, диаметр 20 мм.	1
77567	400 x 90 x 230 мм	1


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Для тачки 2-х колесной Профи 77558. С резиновой шиной и камерой. Шариковый подшипник из высокоуглеродистой стали. Диск оцинкованный. Рабочее давление 1,5 атм (бар), максимальное давление 2 атм (бар). Грузоподъемность колеса 130 кг. Диаметр надувного колеса 320 x 90 мм. Диаметр диска 180 мм. Посадочные размеры: ширина 28 + 54 мм (несимметричное), диаметр 16 мм.	1
77568	320 x 90 x 180 мм	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT HQ ! НОВИНКА	
	Профи. Усиленное. 8-слойная шина. Грузоподъемность 300 кг. Шариковый подшипник из нержавеющей стали. Диск стальной крашенный.	
77571	4,80" / 4,00" - 8" (390 x 90 x 220 мм)	5
77572	4,80" / 4,00" - 8" (390 x 90 x 220 мм)	5

КАМЕРА ЗАПАСНАЯ ДЛЯ КОЛЕСА

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	77581 - Для колес FIT 77565, РОССИЯ 77621, 77622, 77623. 77582 - Для колес 77571, 77572, FIT 77562, 77566, 77567, РОССИЯ 77625. 77583 - Для колеса FIT 77568. Рабочее давление 1,5 атм (бар), максимальное давление 2 атм (бар). Материал: резина.	
77581	3,25" / 3,00" - 8"	50
77582	4,80" / 4,00" - 8"	50
77583	3,50" / 4,00" - 6"	50


КОЛЕСО ЗАПАСНОЕ ПОЛИУРЕТАНОВОЕ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT IT	
	Профи. Сплошное бескамерное. Шариковый подшипник из высокоуглеродистой стали. Диск стальной крашенный. Грузоподъемность 150 кг для 77585 и 200 кг для 77586/77587.	
77585	3,25" / 3,00" - 8" (360 x 70 x 230 мм)	5
77586	4,80" / 4,00" - 8" (400 x 90 x 230 мм)	5
77587	4,80" / 4,00" - 8" (400 x 90 x 230 мм)	5


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ТАЧКА САДОВАЯ	
	Курс РОС	
	Рама из стальной крашеной трубы 28 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 350 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм. Может использоваться с колесом 77565, 77585, 77621, 77622, 77631.	1
77601	65 л, грузоподъемность 80 кг	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ	
	Курс РОС	
	Рама из стальной крашеной трубы 28 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм. Может использоваться с колесом 77565, 77585, 77621, 77622, 77631.	1
77607	90 л, грузоподъемность 120 кг	1


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Курс РОС	
	Рама из стальной крашеной трубы 30 x 1,0 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 380 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм. Может использоваться с колесом: 77571, 77625, 77635.	1
77609	100 л, грузоподъемность 180 кг	1


КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT РОС	
	Рама из стальной крашеной трубы 32 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 380 мм. Посадочный диаметр колеса: 16 мм. Может использоваться с колесом 77565, 77571, 77585, 77625, 77635.	1
77612	110 л, грузоподъемность 220 кг	1

ТАЧКА САДОВАЯ ДВУХКОЛЕСНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Курс РОС	
	Двухколесная. Грузоподъемность: 90 кг. Объем: 65 л. Рама из стальной крашеной трубы 28 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 25,4 мм. Может использоваться с колесами 77623, 77633.	1
77615	65 л, грузоподъемность 90 кг	1

ТАЧКА СТРОИТЕЛЬНАЯ ДВУХКОЛЕСНАЯ

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	Курс РОС	
	Рама из стальной крашеной трубы 30 x 1,0 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 25,4 мм. Может использоваться с колесом: 77623.	1
77618	100 л, грузоподъемность 200 кг	1

КОД ПО КАТАЛОГУ	ОПИСАНИЕ ТОВАРА	УПАКОВКА / КОРОБКА
	ØFIT РОС	
	Двухколесная. Грузоподъемность: 240 кг. Объем: 110 л. Рама из крашеной стальной трубы 32 x 1,2 мм. Тип кузова: стальной оцинкованный. Тип колеса: пневматическое, с камерой. Диаметр колеса: 360 мм. Посадочный диаметр колеса: 25,4 мм. Может использоваться с колесами 77623, 77633.	1
77619	110 л, грузоподъемность 240 кг	1