


D 404



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА



D 404

 D 404 - это шины для прицепов и легких грузовиков, используемых для дорожных перевозок. Отличное сцепление с дорогой и равномерный износ делает их невероятно прочными и долговечными.

Характеристики



Долговечность



Для дорожного применения

	РАЗМЕРНОСТЬ	РАЗМЕР ОБОДА		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ВЕРСИЯ	PR	ТИП	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ
		РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ								
Ø 14"	6.00 - 14	4.5 J	4 J; 5 J	170	690	-	-	STD	8	ТТ	-
	6.50 - 14	4.5 J	-	175	695	-	-	STD	8	ТТ	-
	6.50 - 14	4.5 J	-	175	695	-	-	STD	10	ТТ	-
Ø 15"	7.00 - 15	5.50 F	5 K	198	760	-	-	STD	8	ТТ	-
	7.00 - 15	5.50 F	5 K	198	760	-	-	STD	10	ТТ	-
	7.00 - 15	5.50 F	5 K	198	760	-	-	STD	12	ТТ	-
	7.50 - 15	6.00	-	220	785	-	-	STD	12	ТТ	-
	7.50 - 15	6.00	-	220	785	-	-	STD	14	ТТ	-
Ø 16"	7.00 - 16	5.50 F	6.00 G	198	785	-	-	STD	12	ТТ	-
	7.00 - 16	5.50 F	6.00 G	198	785	-	-	STD	10	ТТ	-
	7.00 - 16	5.50 F	6.00 G	198	785	-	-	STD	16	ТТ	-
	7.50 - 16	6.00 G	5.50 F	212	820	-	-	STD	14	ТТ	-
	7.50 - 16	6.00 G	5.50 F	212	820	-	-	STD	8	ТТ	-

STD: Стандартная

Погрешность: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; S.W. = Ширина шины; O.D. = Наружный диаметр шины;
SLR = Радиус шины под статической нагрузкой; RC = Окружность качения

Характеристики



Долговечность



Для дорожного
применения



	РАЗМЕРНОСТЬ	РАЗМЕР ОБОДА		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ВЕРСИЯ	PR	ТИП	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ
		РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ								
Ø 16"	7.50 - 16	6.00 G	5.50 F	212	810	-	-	STD	12	ТТ	-
	7.50 - 16	6.00 G	5.50 F	212	810	-	-	STD	16	ТТ	-
	7.50 - 16	6.00 G	5.50 F	212	810	-	-	STD	10	ТТ	-
	8.25 - 16	6.50 H	6.00 G	238	858	-	-	STD	8	ТТ	-
	8.25 - 16	6.50 H	6.00 G	238	858	-	-	STD	14	ТТ	-
	8.25 - 16	6.50 H	6.00 G	238	858	-	-	STD	16	ТТ	-
	8.25 - 16	6.50 H	6.00 G	238	858	-	-	STD	18	ТТ	-

STD: Стандартная



Погрешность: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; S.W. = Ширина шины; O.D. = Наружный диаметр шины;
SLR = Радиус шины под статической нагрузкой; RC = Окружность качения