

Medida	IC/RV	Uso	Capas	Tipo de Pared	Rin Recomendado	Presión de aire Máx.		Carga Máxima				Diámetro Exterior		Ancho de Sección		Ancho de Banda		Profundidad		Radio Estático de Carga	RPM	Circunferencia de Rodado
						Sencillo	Dual	Sencillo		Dual		mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg (32")			
						psi		kg	lb	kg	lb											

80

195/80R15	107/105L	J	08	SBL	5.50	65	65	975	2150	925	2040	691	27.2	190	7.5	146	5.7	10.0	12.6	322	768	2093
195/80R15C	107/105L	-	08	SBL	5.50	65	65	975	2150	925	2040	691	27.2	190	7.5	146	5.7	10.0	12.6	322	768	2093
205/80R14T	98T	C-	04	DSB	5.50	44	-	750	1653	-	-	683	26.9	204	8.0	152	6.0	9.0	11.4	305	772	2084

75

165/75R14	97/95R	-	08	SBL	4.50	69	69	730	1610	690	1520	601	23.7	165	6.5	122	4.8	9.2	11.6	282	883	1822
165/75R14C	97/95R	-	08	SBL	4.50	69	69	730	1610	690	1520	601	23.7	165	6.5	122	4.8	9.2	11.6	282	883	1822
175/75R14	99/98Q	-	08	SBL	5.00	69	69	775	1710	750	1655	616	24.3	177	7.0	122	4.8	8.9	11.2	288	861	1867
175/75R14C	99/98Q	-	08	SBL	5.00	69	69	775	1710	750	1655	616	24.3	177	7.0	122	4.8	8.9	11.2	288	861	1867
175/75R16	101/99R	-	08	VSB	5.00	70	70	825	1820	775	1710	668	26.3	175	6.9	140	5.5	11.2	14.1	314	795	2023
185/75R14	102/100Q	-	08	SBL	5.00	69	69	850	1874	800	1764	631	24.9	184	7.2	138	5.4	8.7	11.0	295	841	1913
185/75R14C	102/100Q	-	08	SBL	5.00	69	69	850	1874	800	1764	631	24.9	184	7.2	138	5.4	8.7	11.0	295	841	1913
185/75R16	104/102R	-	08	SBL	5.00	70	70	900	1985	850	1874	683	26.9	192	7.6	144	5.7	11.2	14.1	320	777	2069
185/75R16C	104/102R	-	08	SBL	5.00	70	70	900	1985	850	1874	683	26.9	192	7.6	144	5.7	11.2	14.1	320	777	2069
195/75R14	106/104Q	-	08	SBL	5.50	69	69	950	2094	900	1984	648	25.5	194	7.6	138	5.4	8.5	10.8	302	819	1964
195/75R14C	106/104Q	-	08	SBL	5.50	70	70	950	2094	900	1984	646	25.4	196	7.7	140	5.5	9.5	12.0	301	821	1958
195/75R16	107/105Q	-	08	SBL	5.50	70	70	975	2150	925	2040	698	27.5	196	7.7	156	6.1	10.2	12.8	327	761	2114
195/75R16	110/107Q	-	10	SBL	5.50	85	85	1060	2335	965	2125	698	27.5	196	7.7	156	6.1	10.2	12.8	327	761	2114
195/75R16C	102/99R	V	08	DSB	5.50	65	65	850	1875	775	1710	697	27.4	196	7.7	148	5.8	9.2	11.6	326	762	2111
205/75R14	109/107Q	-	08	SBL	5.50	69	69	1030	2271	975	2149	662	26.1	198	7.8	152	6.0	9.7	12.2	308	801	2007
205/75R14C	109/107Q	-	08	SBL	5.50	69	69	1030	2271	975	2149	662	26.1	198	7.8	152	6.0	9.7	12.2	308	801	2007
205/75R16	113/111Q	-	10	SBL	5.50	85	85	1150	2535	1090	2400	713	28.1	211	8.3	160	6.3	11.6	14.7	333	745	2160
205/75R16	110/108R	-	08	SBL	5.50	70	70	1060	2335	1000	2205	713	28.1	211	8.3	160	6.3	11.6	14.7	333	745	2160
205/75R16	113/111Q	E-	10	SBL	5.50	85	85	1150	2535	1090	2400	713	28.1	211	8.3	160	6.3	11.6	14.7	333	745	2160
205/75R16C	110/108R	V	08	SBL	5.50	70	70	1060	2335	1000	2205	713	28.1	206	8.1	156	6.1	9.7	12.2	333	745	2159
215/75R14	112/110Q	-	08	SBL	6.00	69	69	1120	2469	1060	2337	676	26.6	211	8.3	158	6.2	9.7	12.2	314	785	2049
215/75R14C	112/110Q	-	08	DSB	6.00	70	70	1120	2470	1060	2335	676	26.6	211	8.3	158	6.2	9.7	12.2	314	785	2049
215/75R16	113/111R	-	08	SBL	6.00	70	70	1150	2535	1090	2400	727	28.6	211	8.3	162	6.4	11.6	14.7	339	730	2202
215/75R16	116/114R	T	10	SBL	5.50	85	85	1250	2755	1180	2600	727	28.6	211	8.3	162	6.4	11.6	14.7	339	730	2202
225/75R16	121/120Q	-	10	SBL	6.00	85	85	1450	3195	1400	3085	743	29.2	220	8.7	166	6.5	11.6	14.7	346	715	2250
P195/75R14S	92S	H	04	DSB	5.50	44	-	635	1400	-	-	642	25.3	191	7.5	122	4.8	7.7	9.7	289	821	1959
P205/75R14S	95S	K	04	DSB	5.50	44	-	695	1532	-	-	661	26.0	198	7.8	128	5.0	7.8	9.8	297	797	2017

70

145/70R12T	69T	-	04	DSB	4.50	44	-	325	716	-	-	510	20.1	151	5.9	108	4.3	7.3	9.2	232	1035	1554
155/70R12	104/102N	-	12	DSB	4.50	95	95	900	1985	850	1875	520	20.5	157	6.2	114	4.5	7.8	9.8	243	1022	1574
155/70R12	104/102N	-	14	DSB	4.50	95	95	900	1985	850	1875	520	20.5	157	6.2	114	4.5	7.8	9.8	243	1022	1574
155/70R12C	104/102N	-	14	DSB	4.50	95	95	900	1985	850	1875	520	20.5	157	6.2	114	4.5	7.8	9.8	243	1022	1574
165/70R13	88/86R	-	06	DSB	5.00	55	55	560	1235	530	1170	561	22.1	166	6.5	122	4.8	8.9	11.2	263	946	1700
165/70R13	88/86R	-	08	DSB	5.00	55	55	560	1235	530	1170	561	22.1	166	6.5	122	4.8	8.9	11.2	263	946	1700
165/70R13T	79T	-	04	SBL	5.00	44	-	437	963	-	-	562	22.1	174	6.9	122	4.8	8.0	10.0	255	938	1714
165/70R13C	82/79R	-	04	SBL	5.00	51	51	475	1047	437	963	562	22.1	174	6.9	122	4.8	8.0	10.0	255	938	1714
165/70R14	89/87R	-	06	SBL	5.00	51	51	580	1279	545	1201	586	23.1	166	6.5	122	4.8	8.9	11.2	275	906	1776
165/70R14	89/87R	-	08	SBL	5.00	51	51	580	1279	545	1201	586	23.1	166	6.5	122	4.8	8.9	11.2	275	906	1776
165/70R14T	81T	-	04	SBL	5.00	44	-	462	1019	-	-	587	23.1	171	6.7	122	4.8	8.0	10.0	268	898	1791
175/70R13T	82T	-	04	SBL	5.00	44	-	475	1047	-	-	576	22.7	178	7.0	130	5.1	8.0	10.0	261	915	1757
175/70R13C	84/82R	CN	06	SBL	5.00	51	51	500	1102	475	1047	576	22.7	178	7.0	130	5.1	8.0	10.0	261	915	1757
185/70R13T	86T	C-	04	SBL	5.50	44	-	530	1168	-	-	589	23.2	193	7.6	138	5.4	8.3	10.4	266	895	1797
195/70R15	100/98R	-	06	SBL	6.00	65	65	900	1984	850	1874	653	25.7	199	7.8	146	5.7	9.2	11.6	306	814	1977
195/70R15	104/102R	-	08	SBL	6.00	65	65	900	1984	850	1874	653	25.7	199	7.8	146	5.7	9.2	11.6	306	814	1977
195/70R15C	104/102R	C-	08	DSB	6.00	65	65	900	1985	850	1875	651	25.6	200	7.9	164	6.5	9.5	12.0	305	816	1972
205/70R15	106/104R	-	08	SBL	6.00	65	65	950	2095	900	1985	666	26.2	208	8.2	152	6.0	9.7	12.2	311	797	2017
205/70R15C	106/104R	-	08	SBL	6.00	65	65	950	2095	900	1985	666	26.2	208	8.2	152	6.0	9.7	12.2	311	797	2017

Medida	IC/RV	Uso	Capas	Tipo de Pared	Rin Recomendado	Presión de aire Máx.		Carga Máxima				Diámetro Exterior		Ancho de Sección		Ancho de Banda		Profundidad		Radio Estático de Carga	RPM	Circunferencia de Rodado
						Sencillo	Dual	Sencillo		Dual		mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg (32")			
						psi		kg	lb	kg	lb											

70

215/70R14	102/100S	-	08	DSB	6.50	55	55	850	1875	800	1765	653	25.7	212	8.3	154	6.1	8.6	10.9	304	813	1979
215/70R15	109/107R	-	08	SBL	6.50	65	65	1030	2270	975	2150	681	26.8	218	8.6	158	6.2	9.7	12.2	317	780	2062
215/70R15C	109/107R	-	08	SBL	6.50	65	65	1030	2270	975	2150	680	26.8	218	8.6	158	6.2	9.7	12.2	317	780	2061
215/70R16	106/102T	H	06	DSB	6.50	55	55	1000	2205	950	2094	700	27.6	220	8.7	152	6.0	8.5	10.8	328	758	2121
215/70R16	108/106T	CM	08	SBL	6.50	65	65	950	2094	850	1874	700	27.6	220	8.7	152	6.0	9.2	11.6	328	758	2121
215/70R16C	108/106T	-	06	DSB	6.50	55	55	1000	2205	950	2094	700	27.6	220	8.7	152	6.0	9.2	11.6	328	758	2121
225/70R15	112/110R	E-	08	SBL	6.50	65	65	1120	2469	1060	2337	696	27.4	220	8.7	166	6.5	9.7	12.2	324	763	2108
225/70R15C	112/110R	-	08	SBL	6.50	65	65	1120	2469	1060	2337	696	27.4	220	8.7	166	6.5	9.7	12.2	324	763	2108

65

205/65R16	101/98T	CD	06	DSB	6.50	65	65	825	1819	750	1653	669	26.3	213	8.4	154	6.1	8.7	11.0	314	793	2027
205/65R16C	101/98T	-	08	DSB	6.50	65	65	825	1819	750	1653	669	26.3	213	8.4	154	6.1	8.7	11.0	314	793	2027
215/65R15	104/102S	F	06	DSB	6.50	65	65	900	1985	850	1875	663	26.1	224	8.8	164	6.5	8.6	10.9	310	801	2008
215/65R16	109/107R	F	08	DSB	5.50	70	70	1030	2270	975	2150	683	26.9	223	8.8	170	6.7	9.2	11.6	320	777	2070
215/65R17T XL	104T	H	04	DSB	6.50	50	-	900	1984	-	-	705	27.7	226	8.9	156	6.1	8.5	10.8	322	748	2149
P215/65R17T XL	104T	H	04	DSB	6.50	50	-	900	1984	-	-	709	27.9	222	8.7	153	6.0	7.9	9.9	324	744	2162
215/65R17C	107/106	H	06	DSB	6.50	50	50	975	2150	950	2094	709	27.9	222	8.7	153	6.0	7.9	9.9	324	744	2162
235/65R16	115/113S	F	08	DSB	6.50	70	70	1215	2680	1150	2535	708	27.9	238	9.4	180	7.1	9.3	11.7	331	750	2145
235/65R16	115/113R	F	10	DSB	6.50	70	70	1215	2680	1150	2535	708	27.9	238	9.4	180	7.1	9.3	11.7	331	750	2145

60

185/60R14T	82T	C-	04	SBL	5.50	44	-	475	1047	-	-	578	22.8	193	7.6	138	5.4	9.2	11.6	264	912	1764
185/60R14C	84/82R	C-	06	SBL	5.50	51	51	500	1102	475	1047	578	22.8	193	7.6	138	5.4	9.2	11.6	264	912	1764
195/60R14T	86T	C-	04	SBL	6.00	44	-	530	1168	-	-	589	23.2	203	8.0	144	5.7	9.2	11.6	268	895	1797
195/60R14T	88/86R	CQ	06	SBL	6.00	51	51	560	1235	530	1168	589	23.2	203	8.0	144	5.7	9.2	11.6	268	895	1797

145R12	81/79R	-	06	SBL	4.00	51	51	462	1020	437	965	535.8	21.1	145.0	5.7	102.0	4.0	8.3	10.4	250	991	1623
145R12C	81/79R	CJ	06	DSB	4.00	51	51	462	1020	437	965	539	21.2	147	5.8	92	3.6	7.3	9.2	251	986	1632
145R13	88/86R	K	08	DSB	4.00	65	65	560	1235	530	1168	561	22.1	145	5.7	102	4.0	8.7	11.0	263	946	1700
145R13C	88/86R	-	08	DSB	4.00	65	65	560	1235	530	1168	561	22.1	145	5.7	102	4.0	8.7	11.0	263	946	1700
155R12	83/81P	D	06	VSB	4.00	50	50	487	1070	462	1015	545	21.4	159	6.3	114	4.5	8.5	10.8	254	975	1650
155R12	88/86P	-	08	SBL	4.50	65	65	560	1235	530	1168	553	21.8	153	6.0	110	4.3	8.5	10.8	257	961	1674
155R12C	88/86R	-	08	SBL	4.50	65	65	560	1235	530	1168	553	21.8	153	6.0	110	4.3	8.5	10.8	257	961	1674
155R13	90/88R	-	06	SBL	4.00	65	65	600	1312	560	1246	578	22.8	153	6.0	110	4.3	8.5	10.8	270	919	1751
155R13	90/88R	S	08	SBL	4.00	65	65	600	1312	560	1246	578	22.8	153	6.0	110	4.3	8.5	10.8	270	919	1751
155R13C	90/88R	-	08	SBL	4.50	65	65	600	1312	560	1246	577	22.7	153	6.0	110	4.3	8.5	10.8	270	920	1748
165R13	94/92P	-	08	SBL	4.50	65	65	670	1477	630	1389	594	23.4	167	6.6	116	4.6	8.9	11.2	277	894	1800
165R13C	94/92P	-	08	DSB	4.50	65	65	670	1477	630	1389	594	23.4	167	6.6	116	4.6	8.9	11.2	277	894	1800
165R14	93/91T	CJ	06	DSB	5.00	55	55	650	1433	615	1356	619	24.4	172	6.8	114	4.5	8.3	10.4	289	857	1876
165R14	97/95Q	-	08	SBL	4.50	65	65	730	1609	690	1521	860	33.9	167	6.6	116	4.6	8.9	11.2	392	617	2605
165R14C	93/91T	C-	06	DSB	4.50	55	55	650	1433	615	1356	619	24.4	167	6.6	116	4.6	8.9	11.2	289	857	1876
165R14C	97/95T	C-	08	DSB	4.50	65	65	730	1609	690	1521	619	24.4	167	6.6	116	4.6	8.9	11.2	289	857	1876
175R13	97/95Q	-	08	SBL	5.00	65	65	730	1609	690	1521	607	23.9	178	7.0	122	4.8	8.9	11.2	282	875	1839
175R13C	97/95Q	-	08	DSB	5.00	65	65	730	1610	690	1520	607	23.9	178	7.0	122	4.8	8.9	11.2	282	875	1839
175R14	99/98Q	-	08	SBL	5.00	65	65	775	1709	750	1653	632	24.9	178	7.0	122	4.8	8.9	11.2	295	839	1916
175R14C	99/98Q	-	08	SBL	5.00	65	65	775	1709	750	1653	632	24.9	178	7.0	122	4.8	8.9	11.2	295	839	1916
175R16	98/96Q	-	06	DSB	5.00	55	55	750	1655	710	1565	682	26.8	174	6.9	124	4.9	8.3	10.4	320	779	2065
175R16C	98/96Q	-	06	DSB	5.00	55	55	750	1655	710	1565	682	26.8	174	6.9	124	4.9	8.3	10.4	320	779	2065
185R14	99/97Q	-	06	SBL	5.50	55	55	775	1710	730	1610	648	25.5	184	7.2	130	5.1	9.2	11.6	302	819	1964
185R14	102/100Q	-	08	SBL	5.50	65	65	850	1874	800	1764	648	25.5	184	7.2	130	5.1	9.2	11.6	302	819	1964
185R14	104/102Q	-	10	SBL	5.50	80	80	900	1985	850	1875	653	25.7	186	7.3	136	5.4	10.0	12.6	304	814	1977
185R14C	97/95T	C-	06	SBL	5.50	55	55	730	1610	690	1521	648	25.5	184	7.2	130	5.1	9.2	11.6	302	819	1964

Medida	IC/RV	Uso	Capas	Tipo de Pared	Rin Recomendado	Presión de aire Máx.		Carga Máxima				Diámetro Exterior		Ancho de Sección		Ancho de Banda		Profundidad		Radio Estático de Carga	RPM	Circunferencia de Rodado
						Sencillo	Dual	Sencillo	Dual	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg	mm	pulg (32")					
						psi		kg	lb	kg	lb											
185R15	103/102R	-	08	SBL	5.50	65	65	875	1929	850	1874	674	26.5	184	7.2	130	5.1	9.2	11.6	314	788	2041
185R15C	103/102R	-	08	SBL	5.50	65	65	875	1929	850	1874	674	26.5	184	7.2	130	5.1	9.2	11.6	314	788	2041
195R14	102/100R	K	06	SBL	5.00	54	54	850	1874	800	1764	666	26.2	191	7.5	140	5.5	8.5	10.8	309	797	2017
195R14	106/104R	-	08	SBL	5.50	65	65	950	2094	900	1984	666	26.2	191	7.5	140	5.5	10.0	12.6	309	797	2017
195R14	110/108R	-	10	SBL	5.50	80	80	1060	2335	1000	2205	663	26.1	193	7.6	144	5.7	10.0	12.6	308	800	2010
195R14C	106/104R	-	08	ASB	5.50	65	65	950	2094	900	1984	665	26.2	191	7.5	140	5.5	10.0	12.6	309	798	2016
195R15	106/104R	-	08	SBL	5.50	65	65	950	2095	905	1995	689	27.1	195	7.7	146	5.7	10.0	12.6	321	771	2087
205R14	109/107Q	-	08	SBL	6.00	65	65	1030	2271	975	2149	698	27.5	202	8.0	152	6.0	9.7	12.2	323	760	2116
205R14C	109/107Q	-	08	SBL	6.00	65	65	1030	2271	975	2149	684	26.9	202	8.0	152	6.0	9.7	12.2	317	776	2073
215R14	112/110Q	-	08	DSB	6.00	65	65	1120	2470	1060	2335	698.4	27.5	214.0	8.4	160.0	6.3	9.2	11.6	323	760	2116
215R14C	112/110Q	-	08	DSB	6.00	65	65	1120	2470	1060	2335	698.4	27.5	214.0	8.4	160.0	6.3	9.2	11.6	323	760	2116
LT195R14C	106/104R	-	08	ASB	5.50	65	65	950	2094	900	1984	665	26.2	191	7.5	140	5.5	10.0	12.6	309	798	2016
LT195R15C	106/104R	-	08	OBL	5.50	65	65	950	2095	905	1995	689	27.1	196	7.7	146	5.7	10.0	12.6	321	771	2087