



K2 6,5x15 5x100 ET38 da Fitment List R915 rev.00

AUTOVETTURA						SISTEMA RUOTA													
Costruttore	Modello	Tipo	Omologazione EU	Range Pot (kW)	Adattamento	Tipo	Misura	Versione	PCD	Centraggio	ET	Anello	Vite / Dado	Accoppiamento	Coppia (Nm)	Note	Asse	Pneumatico	
Alfa Romeo	Alfa 147	937	e3*98/14*0070*..	74-110	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	100	A12 B02 Flh	1+2	185/65R15	
Alfa Romeo	Alfa 147	937	e3*98/14*0070*..	74-125	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	100	A12 B02 Flh	1+2	195/60R15	
Alfa Romeo	Alfa 147	937	e3*98/14*0070*..	74-125	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	100	A12 B02 Flh	1+2	205/60R15	
Alfa Romeo	Alfa 156	932	e3*96/27*0034*..e3*98/14*0034*..e3*98/14P0104*..	77-141	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	100	A12 A58 B02 B03 Car Lim	1+2	185/65R15	
Alfa Romeo	Alfa 156	932	e3*96/27*0034*..e3*98/14*0034*..e3*98/14P0104*..	77-141	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	100	A12 A58 B02 B03 Car Lim	1+2	205/60R15	
Alfa Romeo	Alfa GT	937	e3*98/14*0070*..	103-125	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	100	A12 B02 Cpe	1+2	195/60R15	
Alfa Romeo	Alfa GT	937	e3*98/14*0070*..	103-125	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	100	A12 B02 Cpe	1+2	195/65R15	
Alfa Romeo	Alfa GT	937	e3*98/14*0070*..	103-125	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	100	A12 B02 Cpe	1+2	205/55R15	
Alfa Romeo	Alfa GT	937	e3*98/14*0070*..	103-125	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	100	A12 B02 Cpe	1+2	205/60R15	
Audi	Audi A1, -/Sportback	8X	e1*2007/46*0414*..e1*2007/46*0509*..	60-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A58 B03 Flh A12	1+2	185/60R15	
Audi	Audi A1, -/Sportback	8X	e1*2007/46*0414*..e1*2007/46*0509*..	60-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A58 B03 Flh A12	1+2	195/55R15	
Audi	Audi A1, -/Sportback	8X	e1*2007/46*0414*..e1*2007/46*0509*..	60-136	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A58 B03 Flh A12 M+S	1+2	185/60R15	
Audi	Audi A1, -/Sportback	8X	e1*2007/46*0414*..e1*2007/46*0509*..	60-136	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A58 B03 Flh A12 M+S	1+2	195/55R15	
Audi	Audi A1, -/Sportback	8X	e1*2007/46*0414*..e1*2007/46*0509*..	60-136	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A58 B03 Flh A12	1+2	205/55R15	
Audi	Audi A2	8Z	e1*98/14*0131*..e1*2001/116*0131*..	55-81	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12	1+2	185/55R15	
Audi	Audi A2	8Z	e1*98/14*0131*..e1*2001/116*0131*..	55-81	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12	1+2	195/50R15	
Audi	Audi A2	8Z	e1*98/14*0131*..e1*2001/116*0131*..	55-81	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12	1+2	195/55R15	
Audi	Audi A3	8L	e1*95/54*0042*..e1*98/14*0042*..	132	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	B03 A12 M+S	1+2	195/65R15	
Audi	Audi A3	8L	e1*95/54*0042*..e1*98/14*0042*..	66-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	B03 A12 M+S	1+2	185/65R15	
Audi	Audi A3	8L	e1*95/54*0042*..e1*98/14*0042*..	66-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	B03 A12	1+2	195/65R15	
Audi	Audi A3	8L	e1*95/54*0042*..e1*98/14*0042*..	66-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	B03 A12	1+2	205/55R15	
Audi	Audi A3	8L	e1*95/54*0042*..e1*98/14*0042*..	66-132	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	B03 A12	1+2	205/60R15	
Fiat	Fiat 500L Trekking	199	e3*2001/116* 0217*33-..	59-77	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 A58 Flh KMV	1+2	195/65R15	
Fiat	Fiat 500L Trekking	199	e3*2001/116* 0217*33-..	59-77	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 A58 Flh KMV	1+2	205/60R15	
Fiat	Fiat 500L, -Living	199	e3*2001/116*0217*28-..e3*2007/46*0010*07-..	59-77	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 A58 Flh KOV	1+2	195/65R15	
Fiat	Fiat 500L, -Living	199	e3*2001/116*0217*28-..e3*2007/46*0010*07-..	59-77	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 A58 Flh KOV	1+2	205/60R15	
Fiat	Fiat Doblo (II)	263	e3*2007/46*0002*..e3*2007/46*0007*..	66,74,77	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 B02 B03 R37	1+2	185/65R15	
Fiat	Fiat Doblo (II)	263	e3*2007/46*0002*..e3*2007/46*0007*..	66,74,77	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 B02 B03 R37	1+2	195/60R15	
Fiat	Fiat Doblo (II)	263	e3*2007/46*0002*..e3*2007/46*0007*..	66,74,77	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 B02 B03	1+2	195/60R15C	
Fiat	Fiat Doblo (II)	263	e3*2007/46*0002*..e3*2007/46*0007*..	66,74,77	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 B02 B03	1+2	195/65R15	
Fiat	Fiat Tipo	356	e3*2007/46*0373*..	70, 81, 88	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 A58 Flh Lim	1+2	195/65R15	
Fiat	Fiat Tipo	356	e3*2007/46*0373*..	70, 81, 88	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 A58 Flh Lim	1+2	205/60R15	
Fiat	Fiat Tipo	356	e3*2007/46*0373*..	70, 81, 88	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 A58 Flh Lim	1+2	215/60R15	
Lexus	Lexus CT200h	A10(a)	e11*2007/46*0150*..	73	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A58 Flh Z15 A12	1+2	195/65R15	
Lexus	Lexus CT200h	A10(a)	e11*2007/46*0150*..	73	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A58 Flh Z15 A12	1+2	205/60R15	
Opel	Opel Combo D	Combo-D, -Van	e3*2007/46*0076*..e3*2007/46*0079*..	66,74,77	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 B02 B03 R37	1+2	185/65R15	
Opel	Opel Combo D	Combo-D, -Van	e3*2007/46*0076*..e3*2007/46*0079*..	66,74,77	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 B02 B03 R37	1+2	195/60R15	
Opel	Opel Combo D	Combo-D, -Van	e3*2007/46*0076*..e3*2007/46*0079*..	66,74,77	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 B02 B03	1+2	195/60R15C	
Opel	Opel Combo D	Combo-D, -Van	e3*2007/46*0076*..e3*2007/46*0079*..	66,74,77	5/98/58,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø58,1	Bullone M12x1,25 L24,5 CH17 Flottante	Conico 60°	120	A12 B02 B03	1+2	195/65R15	
Seat	Seat Ibiza / Cordoba	6L	e9*98/14*0041*..e9*2001/116*0041*..	44-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12 B03 Flh M+S	1+2	185/55R15	
Seat	Seat Ibiza / Cordoba	6L	e9*98/14*0041*..e9*2001/116*0041*..	44-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12 B03 Flh	1+2	195/50R15	
Seat	Seat Ibiza / Cordoba	6L	e9*98/14*0041*..e9*2001/116*0041*..	44-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12 B03 Flh	1+2	195/55R15	
Seat	Seat Ibiza / Cordoba	6L	e9*98/14*0041*..e9*2001/116*0041*..	44-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12 B03 Flh	1+2	205/50R15	
Seat	Seat Ibiza / Cordoba	6L	e9*98/14*0041*..e9*2001/116*0041*..	44-77	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12 B03 Flh R37	1+2	185/55R15	
Seat	Seat Ibiza / Ibiza ST	6J, 6JN	e9*2001/116*0067*..e9*2007/46*0001*..-incl. Facelift 2012- incl. Facelift 2015	44-103	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	Car Flh A12 R37	1+2	185/55R15	
Seat	Seat Ibiza / Ibiza ST	6J, 6JN	e9*2001/116*0067*..e9*2007/46*0001*..-incl. Facelift 2012- incl. Facelift 2015	44-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	Car Flh A12	1+2	185/60R15	
Seat	Seat Ibiza / Ibiza ST	6J, 6JN	e9*2001/116*0067*..e9*2007/46*0001*..-incl. Facelift 2012- incl. Facelift 2015	44-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	Car Flh A12	1+2	195/55R15	
Seat	Seat Ibiza / Ibiza ST	6J, 6JN	e9*2001/116*0067*..e9*2007/46*0001*..-incl. Facelift 2012- incl. Facelift 2015	44-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	Car Flh A12	1+2	205/50R15	
Seat	Seat Ibiza / Ibiza ST	6J, 6JN	e9*2001/116*0067*..e9*2007/46*0001*..-incl. Facelift 2012- incl. Facelift 2015	44-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	Car Flh A12	1+2	205/55R15	
Seat	Seat Ibiza Cupra	6J	e9*2001/116*0067*..	132	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	B03 Flh A12	1+2	185/60R15	
Seat	Seat Ibiza Cupra	6J	e9*2001/116*0067*..																



K2 6,5x15 5x100 ET38 da Fitment List R915 rev.00

AUTOVEETTURA						SISTEMA RUOTA												
Costruttore	Modello	Tipo	Omologazione EU	Range Pot (kW)	Adattamento	Tipo	Misura	Versione	PCD	Centraggio	ET	Anello	Vite / Dado	Accoppiamento	Coppia (Nm)	Note	Asse	Pneumatico
Subaru	Subaru Impreza	G3, G3S	e1*2001/116*0438*...e1*2001/116*0460*..	79, 110	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	100	A12 Flh KOV	1+2	195/60R15
Subaru	Subaru Impreza	G3, G3S	e1*2001/116*0438*...e1*2001/116*0460*..	79, 110	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	100	A12 Flh KOV	1+2	195/65R15
Subaru	Subaru Impreza	G3, G3S	e1*2001/116*0438*...e1*2001/116*0460*..	79, 110	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	100	A12 Flh KOV	1+2	205/55R15
Subaru	Subaru Impreza	G3, G3S	e1*2001/116*0438*...e1*2001/116*0460*..	79, 110	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	100	A12 Flh KOV	1+2	205/60R15
Subaru	Subaru Impreza	G4	e1*2007/46*0597*..	84	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	100	Flh A12	1+2	195/65R15
Subaru	Subaru Impreza	G4	e1*2007/46*0597*..	84	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	100	Flh A12	1+2	205/60R15
Subaru	Subaru Impreza	GD/GG ww GD/GGS	e1*98/14*0145*...e1*98/14*0163*... Limousine	70-118	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	90	B03 A12 R37	1+2	185/65R15
Subaru	Subaru Impreza	GD/GG ww GD/GGS	e1*98/14*0145*...e1*98/14*0163*... Limousine	70-118	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	90	B03 A12	1+2	195/60R15
Subaru	Subaru Impreza	GD/GG ww GD/GGS	e1*98/14*0145*...e1*98/14*0163*... Limousine	70-118	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	90	B03 A12	1+2	205/50R15
Subaru	Subaru Impreza	GD/GG ww GD/GGS	e1*98/14*0145*...e1*98/14*0163*... Limousine	70-118	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	90	B03 A12	1+2	205/55R15
Subaru	Subaru Impreza	GD/GG ww GD/GGS	e1*98/14*0145*...e1*98/14*0163*... Limousine	70-118	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	90	B03 A12	1+2	205/60R15
Subaru	Subaru Impreza XV	G3	e1*2001/116*0438*..	110	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	100	A12 Flh KMV	1+2	195/60R15
Subaru	Subaru Impreza XV	G3	e1*2001/116*0438*..	110	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	100	A12 Flh KMV	1+2	195/65R15
Subaru	Subaru Impreza XV	G3	e1*2001/116*0438*..	110	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	100	A12 Flh KMV	1+2	205/55R15
Subaru	Subaru Impreza XV	G3	e1*2001/116*0438*..	110	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	100	A12 Flh KMV	1+2	205/60R15
Subaru	Subaru Impreza XV	G3	e1*2001/116*0438*..	110	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	100	A12 Flh KMV	1+2	205/65R15
Subaru	Subaru Legacy	BL/BP, -S, -G	e1*2001/116*0228*...e1*2001/116*0256*...e11*2001/116*0240*..	101-127	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	90	A12 B03 Car Lim	1+2	195/60R15
Subaru	Subaru Legacy	BL/BP, -S, -G	e1*2001/116*0228*...e1*2001/116*0256*...e11*2001/116*0240*..	101-127	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	90	A12 B03 Car Lim	1+2	195/65R15
Subaru	Subaru Legacy	BL/BP, -S, -G	e1*2001/116*0228*...e1*2001/116*0256*...e11*2001/116*0240*..	101-127	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	90	A12 B03 Car Lim	1+2	205/60R15
Subaru	Subaru Legacy	BL/BP, -S, -G	e1*2001/116*0228*...e1*2001/116*0256*...e11*2001/116*0240*..	101-127	5/100/56,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø56,1	Dado M12x1,25 CH19	Conico 60°	90	A12 B03 Car Lim	1+2	205/65R15
Subaru	Subaru Trezia	D1(a)	e11*2007/46*0021*..	66, 73	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12 A58	1+2	185/60R15
Subaru	Subaru Trezia	D1(a)	e11*2007/46*0021*..	66, 73	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12 A58	1+2	185/65R15
Subaru	Subaru Trezia	D1(a)	e11*2007/46*0021*..	66, 73	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12 A58	1+2	195/60R15
Toyota	Toyota Avensis	T22	e11*96/79*0077*..	66-110	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	Car Flh A12	1+2	195/60R15
Toyota	Toyota Avensis	T22	e11*96/79*0077*..	66-110	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	Car Flh A12	1+2	205/50R15
Toyota	Toyota Avensis	T22	e11*96/79*0077*..	66-110	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	Car Flh A12	1+2	205/55R15
Toyota	Toyota Avensis	T22	e11*96/79*0077*..	66-81	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	Car Flh A12 R37	1+2	195/55R15
Toyota	Toyota Avensis	T25	e11*2001/116*0196*..	81-95	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	B03 Car Flh A12	1+2	195/65R15
Toyota	Toyota Avensis	T25	e11*2001/116*0196*..	81-95	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	B03 Car Flh A12	1+2	205/60R15
Toyota	Toyota Avensis	T25	e11*2001/116*0196*..	81-95	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	B03 Car Flh A12	1+2	215/55R15
Toyota	Toyota Avensis	T25	e11*2001/116*0196*..	81-95	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	B03 Car Flh A12	1+2	225/55R15
Toyota	Toyota Carina E	T19, T19U	G004, G172,e11*93/81*0010*..	116-129	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12	1+2	185/65R15
Toyota	Toyota Carina E	T19, T19U	G004, G172,e11*93/81*0010*..	116-129	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12	1+2	195/60R15
Toyota	Toyota Carina E	T19, T19U	G004, G172,e11*93/81*0010*..	116-129	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12	1+2	205/55R15
Toyota	Toyota Carina E	T19, T19U	G004, G172,e11*93/81*0010*..	54-98	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12	1+2	195/55R15
Toyota	Toyota Carina E	T19, T19U	G004, G172,e11*93/81*0010*..	54-98	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12	1+2	205/50R15
Toyota	Toyota Celica	T20	G608,e1*93/81*0006*..	85-129	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12 R37	1+2	195/55R15
Toyota	Toyota Celica	T20	G608,e1*93/81*0006*..	85-129	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12 R37	1+2	195/60R15
Toyota	Toyota Celica	T20	G608,e1*93/81*0006*..	85-129	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12 R37	1+2	205/50R15
Toyota	Toyota Celica	T20	G608,e1*93/81*0006*..	85-129	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12	1+2	205/55R15
Toyota	Toyota Celica	T23	e11*98/14*0122*...e11*2001/116*0122*..	105-141	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	B03 A12 R37	1+2	195/60R15
Toyota	Toyota Celica	T23	e11*98/14*0122*...e11*2001/116*0122*..	105-141	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	B03 A12	1+2	205/55R15
Toyota	Toyota Prius (III)	XW3(a), XW3P	e11*2001/116*0264*..e11*2007/46*0015*..	73	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12	1+2	195/65R15
Toyota	Toyota Prius (III)	XW3(a), XW3P	e11*2001/116*0264*..e11*2007/46*0015*..	73	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12	1+2	205/60R15
Toyota	Toyota Prius (IV)	XW5	e11*2007/46*2971*..	72	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	Flh A12	1+2	195/65R15
Toyota	Toyota Prius (IV)	XW5	e11*2007/46*2971*..	72	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	Flh A12	1+2	205/60R15
Toyota	Toyota Verso-S	XP12(a)	e11*2007/46*0020*..	66, 73	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12 A58	1+2	185/60R15
Toyota	Toyota Verso-S	XP12(a)	e11*2007/46*0020*..	66, 73	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12 A58	1+2	185/65R15
Toyota	Toyota Verso-S	XP12(a)	e11*2007/46*0020*..	66, 73	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12 A58	1+2	195/60R15
Toyota	Toyota Verso-S	XP12(a)	e11*2007/46*0020*..	66, 73	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12 A58	1+2	205/55R15
Toyota	Toyota Verso-S	XP12(a)	e11*2007/46*0020*..	66, 73	5/100/54,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø54,1	Dado M12x1,50 CH21	Conico 60°	110	A12 A58	1+2	205/60R15
Volkswagen	VW Beetle, -/Cabrio	9C, 1Y	e1*97/27,98/14,2001/116*0106*...e1*2001/116*0205*..	55-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	B03 Cbo Flh A12 R37	1+2	195/65R15
Volkswagen	VW Beetle, -/Cabrio	9C, 1Y	e1*97/27,98/14,2001/116*0106*...e1*2001/116*0205*..	55-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	B03 Cbo Flh A12	1+2	205/60R15
Volkswagen	VW Cross Polo	6R	e1*2001/116*0510															



K2 6,5x15 5x100 ET38 da Fitment List R915 rev.00

AUTOVETTURA						SISTEMA RUOTA													
Costruttore	Modello	Tipo	Omologazione EU	Range Pot (kW)	Adattamento	Tipo	Misura	Versione	PCD	Centraggio	ET	Anello	Vite / Dado	Accoppiamento	Coppia (Nm)	Note	Asse	Pneumatico	
Volkswagen	VW Polo	6R	e1*2001/116*0510*..e1*2007/46*0486*..- incl. Facelift 2014	44-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	Flh A12 M+S	1+2	185/60R15	
Volkswagen	VW Polo	6R	e1*2001/116*0510*..e1*2007/46*0486*..- incl. Facelift 2014	44-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	Flh A12	1+2	195/55R15	
Volkswagen	VW Polo	6R	e1*2001/116*0510*..e1*2007/46*0486*..- incl. Facelift 2014	44-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	Flh A12	1+2	205/50R15	
Volkswagen	VW Polo	6R	e1*2001/116*0510*..e1*2007/46*0486*..- incl. Facelift 2014	44-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	Flh A12	1+2	205/55R15	
Volkswagen	VW Polo	9N	e1*98/14*0174*..e1*2001/116*0174*..	40-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12 Flh M+S	1+2	185/55R15	
Volkswagen	VW Polo	9N	e1*98/14*0174*..e1*2001/116*0174*..	40-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12 Flh M+S	1+2	195/50R15	
Volkswagen	VW Polo	9N	e1*98/14*0174*..e1*2001/116*0174*..	40-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12 Flh	1+2	195/55R15	
Volkswagen	VW Polo	9N	e1*98/14*0174*..e1*2001/116*0174*..	40-110	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12 Flh	1+2	205/50R15	
Volkswagen	VW Polo	9N	e1*98/14*0174*..e1*2001/116*0174*..	40-77	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12 Flh R37	1+2	185/55R15	
Volkswagen	VW Polo	9N	e1*98/14*0174*..e1*2001/116*0174*..	40-77	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12 Flh	1+2	195/50R15	
Volkswagen	VW Polo	9N	e1*98/14*0174*..e1*2001/116*0174*..	40-96	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	A12 Flh	1+2	195/55R15	
Volkswagen	VW Polo -Fun/Cross-	9N	e1*2001/116*0174*..	40-77	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	Flh KMV A12 M+S	1+2	185/60R15	
Volkswagen	VW Polo -Fun/Cross-	9N	e1*2001/116*0174*..	40-77	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	Flh KMV A12 M+S	1+2	195/55R15	
Volkswagen	VW Polo -Fun/Cross-	9N	e1*2001/116*0174*..	40-77	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	Flh KMV A12 M+S	1+2	205/50R15	
Volkswagen	VW Polo GTI	6R	e1*2001/116*0510*..- incl. Facelift 2014	132	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	B03 Flh A12 M+S	1+2	185/60R15	
Volkswagen	VW Polo GTI	6R	e1*2001/116*0510*..- incl. Facelift 2014	132	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	B03 Flh A12	1+2	195/55R15	
Volkswagen	VW Polo GTI	6R	e1*2001/116*0510*..- incl. Facelift 2014	132	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	B03 Flh A12	1+2	205/50R15	
Volkswagen	VW Polo GTI	6R	e1*2001/116*0510*..- incl. Facelift 2014	132	5/100/57,1	R915	6,5x15	292-04	5x100	72,3	38	Ø72,2/Ø57,1	Bullone M14x1,50 L28 CH17	Conico 60°	120	B03 Flh A12	1+2	205/55R15	



K2 6,5x15 5x100 ET38 da Fitment List R915 rev.00

AUTOVETTURA						SISTEMA RUOTA												
Costruttore	Modello	Tipo	Omologazione EU	Range Pot (kW)	Adattamento	Tipo	Misura	Versione	PCD	Centraggio	ET	Anello	Vite / Dado	Accoppiamento	Coppia (Nm)	Note	Asse	Pneumatico

Questa Lista Applicazioni è da considerarsi come allegato al Certificato di Conformità del sistema ruota rilasciato dal costruttore del sistema.

Il presente allegato dovrà quindi essere reso disponibile al cliente finale unitamente al Certificato di Conformità del sistema ruota ed alla Dichiarazione di Corretta Installazione rilasciata dall'installatore del sistema.

Qualora venga utilizzata una misura di pneumatico riportata in questo certificato che non sia già menzionata nel libretto di circolazione è necessario l'aggiornamento della carta di circolazione tramite visita e collaudo in Motorizzazione.

In caso non sia necessario un aggiornamento della carta di circolazione, tale allegato dovrà essere conservato a bordo veicolo unitamente al Certificato di Conformità ed alla Dichiarazione di Corretta Installazione. Per una corretta installazione si invita a consultare le note generali e specifiche riportate in seguito.

Per una corretta installazione si invita a consultare le note generali e specifiche riportate in seguito.

NOTE GENERALI:

- * Non è permesso apportare modifiche al telaio, alla carrozzeria, al gruppo freni, sospensioni o altre parti meccaniche del veicolo.
- * Utilizzare solo le parti di fissaggio fornite dal produttore della ruota tenendo conto della misura della filettatura e della lunghezza del gambo indicate nella Fitment List.
- * Utilizzare solo gli anelli di centraggio descritti nella perizia tecnica.
- * Utilizzare la coppia di serraggio riportata nel libretto di uso e manutenzione della vettura o indicata in tabella.
- * Per assicurare il corretto fissaggio delle ruote è necessario procedere come segue:
 1. Avvitare a mano gli elementi di fissaggio in maniera uniforme;
 2. Proseguire con avvitemento incrociato delle viti;
 3. Fissare alla coppia di serraggio prescritta (da rilevare dal libretto di istruzioni del veicolo) con veicolo a terra;
 4. Ricontrollare la coppia di serraggio degli elementi di fissaggio dopo 50 km;
 5. Ricontrollare una seconda volta la coppia di serraggio dopo 200 km.
- * E' possibile che la bulloneria aftermarket richieda una chiave diversa da quella fornita dal costruttore del veicolo. Dotarsi di chiave apposita per poter intervenire in caso di emergenza sul kit di bulloneria aftermarket.
- * Utilizzare esclusivamente pneumatici senza camera d'aria (Tubeless).
- * Non è consentito l'uso di catene da neve per misure di pneumatici non omologate dal costruttore del veicolo.
- * Per vetture omologate per velocità superiore a 210 km/h sono ammesse solo valvole a vite in metallo.
- * Utilizzare valvole in gomma o di metallo conformi alle norme (DIN, ETRTO o Tire and Rim) ed adatte ad un foro valvola del diametro nominale di 11.3 mm. La valvola non può sporgere dal bordo del cerchione.
- * Nel caso sia presente di serie il sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici tramite sensore applicato sulla ruota, lo stesso dovrà essere installato anche sul presente cerchio verificandone poi il corretto funzionamento.
- * Durante l'applicazione dei pesi per l'equilibratura delle ruote specialverificare che sia rispettata la distanza minima richiesta tra i pesi e l'impianto frenante (2 mm).
- * Rispettare la pressione di gonfiaggio prescritta dal costruttore della vettura.
- * Nel caso sia necessario montare la ruota di scorta, deve essere utilizzata a velocità moderata e per percorrenze limitate, utilizzando inoltre le parti di fissaggio di serie.
- * Per versioni di vettura con trazione integrale sono ammessi solo pneumatici con la stessa circonferenza di rotolamento.
- * Dove non specificato, per applicazioni su veicoli a trazione integrale non sono ammesse misure di pneumatici diverse su asse anteriore e posteriore.
- * E' consentita l'installazione esclusivamente di pneumatici costruiti in conformità alle norme ETRTO o CUNA e omologati secondo le direttive CEE o i rispettivi regolamenti ECE/ONU.
- * Tutti gli pneumatici installati sulla vettura devono avere la stessa struttura e quelli sullo stesso asse devono essere dello stesso tipo.
- * Gli indici di carico e di velocità degli pneumatici scelti devono essere almeno uguali a quelli previsti in omologazione dal costruttore del veicolo, ad eccezione degli pneumatici con profilo M+S per i quali si fa riferimento alla normativa specifica.
- * Si raccomanda all'installatore la verifica sulla vettura della corretta installazione e funzionalità del sistema ruota prima di riconsegnare il veicolo.
- * La Fitment List qui riportata fa riferimento ai dati tecnici dei veicoli a disposizione al momento della stesura del documento.

NOTE SPECIFICHE:

A12	Non è ammesso l'utilizzo di catene da neve (* l'utilizzo delle catene è ammesso se previsto dal costruttore per questa combinazione ruota/pneumatici).
A58	Questa combinazione ruota/pneumatico non è consentita su vetture con trazione integrale.
B02	L'applicazione del sistema è consentita solo dopo aver rimosso eventuali pioli di centraggio, viti di fissaggio o anelli di trattenimento dal piano di montaggio del mozzo auto.
B03	La montabilità della ruota non è verificata per veicoli che montano di serie solamente ruote più grandi o più larghe come equipaggiamento estivo (escluso pneumatici M+S).
Car	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria station wagon (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring..).
Cbo	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria Cabriolet o Roadster.
Cpe	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria coupé.
Fih	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria 2 volumi (3 porte e 5 porte).
KMV	Riferito solo alle varianti di veicolo dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
KOV	Solo per versioni di veicolo non dotate come equipaggiamento originale di estensioni plastiche dei passaruota o dei parafanghi.
Lim	L'applicazione del sistema è consentita esclusivamente su veicoli aventi carrozzeria berlina.
M+S	Questa dimensione del pneumatico è consentito solo come pneumatici M + S.
R37	Questa misura di pneumatico non è consentita su veicoli dotati di equipaggiamento originario avente pneumatici di diametro e/o larghezza maggiori.
Z15	Questa combinazione ruota/pneumatico è consentita esclusivamente per i veicoli con dimensione dei pneumatici di equipaggiamento originale da 15".