

Lista de asignación TPMS, parte 2

Estado: Noviembre 2017

 **RONAL**®  **Speedline**

Sensores del mercado de accesorios																				
Nombre de fabricante TPMS	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	TECH	TECH	VDO Conf1	VDO Conf1	VDO Conf1	VDO Conf1	
Nombre TPMS	Schrader_20	Schrader_21	Schrader_22	Schrader_23	Schrader_24	Schrader_25	Schrader_26	Schrader_27	Schrader_29	Schrader_3	Schrader_4	Schrader_5	Schrader_6	Schrader_8	TECH_1	TECH_2	VDO_1	VDO_2	VDO_3	VDO_4
Tipo de sensor TPMS	Gen4	High Speed Snap-In	High Speed Snap-In	High Speed Faraday	High Speed Faraday	Gen2/3	Gen Delta	EZ Sensor Clamp-In	EZ Sensor Gen6 Faraday Clamp-In	REV4.5	EZ Sensor Clamp-in	EZ Sensor Snap-in	Hybrid Alloy Dynamic	Gen J	T-Pro Snap-In	T-Pro Clamp-In	TG1B	TG1C	MB	MB
Número de fabricante TPMS				EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015	Equivalente a baja velocidad Faraday	Version 20 STD HSG3.3 Gen3, 20 STD HSG3.3	Corresponde a Art.-Nr. 2200 EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015	Version desde 09/2014	EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015									Version Hutch	Distancia alojamiento asiento válvula 9 mm	Distancia alojamiento asiento válvula 5 mm
Tipo de montaje	Clamp-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	Snap-In	Clamp-In	Snap-In	Snap-In	Clamp-In	Snap-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	

 Válida

Nat= TRMS

RONAL Iberica S.A.U.
Polígono La Paz/C. Atenas, 41
E-44195 Teruel

NOIGS TFM5
1) 590914 con ww. Art.-Nr. válvula del tipo de 590904, 590906, 590908, 590910
2) 590918 con el complemento de la válvula Art.-Nr. 590916, sólo permitido hasta 210 km/h
Reservados todos los derechos

ronal-wheels.com

Lista de asignación TPMS, parte 2

Estado: Noviembre 2017



Sensores del mercado de accesorios	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	TECH	TECH	VDO Conti	VDO Conti	VDO Conti	VDO Conti
Nombre TPMS	Schrader_20	Schrader_21	Schrader_22	Schrader_23	Schrader_24	Schrader_25	Schrader_26	Schrader_27	Schrader_29	Schrader_3	Schrader_4	Schrader_5	Schrader_6	Schrader_8	TECH_1	TECH_2	VDO_1	VDO_2
Tipo de sensor TPMS	Gen4	High Speed Snap-In	High Speed Snap-In	High Speed Faraday	High Speed Faraday	Gen2/3	Gen Delta	EZ Sensor Clamp-In	EZ Sensor Gen6 Faraday Clamp-In	REV4.5	EZ Sensor Snap-in	Hybrid Alloy Dynamic	Gen J	T-Pro Snap-In	T-Pro Clamp-In	TG1B	TG1C	MB
Número de fabricante TPMS				EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015	Equivalente a bajo velocidad Faraday	Version 20 STD HSG3.3 Gen3, 20 STD HSG3.3	Corresponde a Art.-Nr. 2200 EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015	EZ-Sensor 2.0 desde semana 09/2014								Version Hatch	Distancia alojamiento asiento válvula 9 mm	Distancia alojamiento asiento válvula 5 mm
Tipo de montaje	Clamp-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	Snap-In	Clamp-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	

Diseño Tamaño Tipo de rueda

RONAL																		
R46	7,0x16" 5-agujeros	46R6705	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,0x17" 4-agujeros	46R7704	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,0x17" 5-agujeros	46R7705	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,5x18"	46R8755	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
R47	9,5x20"	47R0955	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,5x16"	47R6755	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,0x17"	47R7805	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,0x18"	47R8805	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
R48	7,5x16"	48R6755	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,0x17"	48R7805	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,5x18"	48R8855	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,5x18"	48R8865	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	9,5x18"	48R8955	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,5x19"	48R9855	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
R50	7,5x16" 4-agujeros	50R6754	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,5x16" 5-agujeros	50R6755	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,0x18"	50R8805	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
R51	6,5x15" 4-agujeros	51R5654	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	6,5x15" 5-agujeros	51R5655	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,0x16" 4-agujeros	51R6704	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,0x16" 5-agujeros	51R6705	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,0x17"	51R7805	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,0x18"	51R8805	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,5x20"	51R0855	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
R52	5,0x14" 4-agujeros	52R4504			✓	✓		✓				✓			✓		✓	✓
	5,0x14" 5-agujeros	52R4505		✓	✓		✓					✓			✓		✓	✓
	5,5x15" 4-agujeros	52R5554	✓	✓		✓						✓			✓		✓	✓
	5,5x15" 5-agujeros	52R5555	✓	✓		✓						✓			✓		✓	✓
	6,0x16" 4-agujeros	52R6604	✓	✓		✓						✓			✓		✓	✓
	6,0x16" 5-agujeros	52R6605	✓	✓		✓						✓			✓		✓	✓

✓ Válido

Lista de asignación TPMS, parte 2

Estado: Noviembre 2017



Sensores del mercado de accesorios	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	TECH	TECH	VDO Conti	VDO Conti	VDO Conti	VDO Conti
Nombre TPMS	Schrader_20	Schrader_21	Schrader_22	Schrader_23	Schrader_24	Schrader_25	Schrader_26	Schrader_27	Schrader_29	Schrader_3	Schrader_4	Schrader_5	Schrader_6	Schrader_8	TECH_1	TECH_2	VDO_1	VDO_4
Tipo de sensor TPMS	Gen4	High Speed Snap-In	High Speed Snap-In	High Speed Faraday	High Speed Faraday	Gen2/3	Gen Delta	EZ Sensor Clamp-In	EZ Sensor Gen6 Faraday Clamp-In	REV4.5	EZ Sensor Clamp-in	Hybrid Alloy Dynamic	Gen J	T-Pro Snap-In	T-Pro Clamp-In	TG1B	TG1C	MB
Número de fabricante TPMS				EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015	Equivalente a bajo velocidad Faraday	Version 20 STD HSG3.3 Gen3, 20 STD HSG3.3	Corresponde a Art.-Nr. 2200 EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015	Version desde 09/2014	EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015							Version Hatch	Distancia alojamiento asiento válvula 9 mm	Distancia alojamiento asiento válvula 5 mm
Tipo de montaje	Clamp-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	Snap-In	Clamp-In	Snap-In	Snap-In	Clamp-In	Snap-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	

Diseño Tamaño Tipo de rueda

RONAL

R53	5,5x14" 4-agujeros	53R4554			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	5,5x14" 5-agujeros	53R4555			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	6,0x15" 4-agujeros	53R5604	✓		✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	6,0x15" 5-agujeros	53R5605	✓		✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	6,5x15" 4-agujeros	53R5654			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	6,5x15" 5-agujeros	53R5655			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	6,5x16" 4-agujeros	53R6654			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	6,5x16" 5-agujeros	53R6655			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	7,0x16" 4-agujeros	53R6704			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	7,0x16" 5-agujeros	53R6705			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	7,0x17" 4-agujeros	53R7704			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	7,0x17" 5-agujeros	53R7705			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	7,0x17" LLKW	53R7715			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	8,0x17"	53R7805			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
	8,0x18"	53R8805			✓	✓		✓				✓		✓	✓	✓	✓	✓
R54	6,5x15" 4-agujeros	54R5654			✓													
	6,5x15" 5-agujeros	54R5655			✓													
	7,0x16" 4-agujeros	54R6704			✓			✓										
	7,0x16" 5-agujeros	54R6705			✓			✓										
	7,0x17" 4-agujeros	54R7704			✓			✓										
	7,0x17" 5-agujeros	54R7705			✓			✓										
	8,0x17"	54R7805			✓			✓										
	8,0x18"	54R8805			✓			✓										
	9,0x18"	54R8905			✓			✓										
	8,0x19"	54R8905			✓			✓										
R55	9,0x19"	54R9905			✓			✓										
	7,5x17"	55R7755			✓			✓										
	8,5x18"	55R8855			✓			✓										
	9,0x19"	55R9905			✓			✓										
	9,5x20"	55R0955			✓			✓										
R56	6,0x15" 4-agujeros	56R5604			✓			✓										
	6,0x15" 5-agujeros	56R5605			✓			✓										

✓ Válido

RONAL Iberica S.A.U.
Polígono La Paz/C. Atenas, 41
E-44195 Teruel

Notas TPMS

1) 590914 con ww. Art.-Nr. válvula del tipo de 590904, 590906, 590908, 590910

2) 590918 con el complemento de la válvula Art.-Nr. 590916, sólo permitido hasta 210 km/h

Reservados todos los derechos

ronal-wheels.com

Página 3 **RONAL GROUP**

Lista de asignación TPMS, parte 2

Estado: Noviembre 2017



Sensores del mercado de accesorios	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	TECH	TECH	VDO Conti	VDO Conti	VDO Conti	VDO Conti
Nombre TPMS	Schrader_20	Schrader_21	Schrader_22	Schrader_23	Schrader_24	Schrader_25	Schrader_26	Schrader_27	Schrader_29	Schrader_3	Schrader_4	Schrader_5	Schrader_6	Schrader_8	TECH_1	TECH_2	VDO_1	VDO_2
Tipo de sensor TPMS	Gen4	High Speed Snap-In	High Speed Snap-In	High Speed Faraday	High Speed Faraday	Gen2/3	Gen Delta	EZ Sensor Clamp-In	EZ Sensor Gen6 Faraday Clamp-In	REV4.5	EZ Sensor Snap-in	Hybrid Alloy Dynamic	Gen J	T-Pro Snap-In	T-Pro Clamp-In	TG1B	TG1C	MB
Número de fabricante TPMS				EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015	Equivalente a baja velocidad Faraday	Version 20 STD HSG3.3 Gen3, 20 STD HSG3.3	Corresponde a Art.-Nr. 2200 EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015	EZ-Sensor 2.0 desde semana 09/2014								Version Hatch	Distancia alojamiento asiento válvula 9 mm	Distancia alojamiento asiento válvula 5 mm
Tipo de montaje	Clamp-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	Snap-In	Clamp-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In

Diseño Tamaño Tipo de rueda

RONAL																		
RS6	6,5x16" 4-agujeros	56R6654	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	6,5x16" 5-agujeros	56R6655	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	6,5x16" 5-agujeros	56R6665	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,0x17"	56R7705	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,0x17"	56R7805	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,0x18"	56R8805	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
RS7	7,0x17"	57R7704	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,5x17"	57R7755	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,5x18" 4-agujeros	57R8754	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,5x18" 5-agujeros	57R8755	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
RS8	8,0x20"	58R8005	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	10,0x22"	58R2105	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
RS9	7,0x16"	59R6705	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,5x18"	59R8755	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
URS	5,5x14"	URS455				✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓
LSX	7,0x16" 4-agujeros	LS6704	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,0x16" 5-agujeros	LS6705	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Diseño Tamaño Tipo de rueda

SPEEDLINE CORSE																		
SL1	8,0x18"	SL1.8805	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	9,0x18"	SL1.8905	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,5x19"	SL1.9855	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	9,5x19"	SL1.9955	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SL2	6,5x15" 4-agujeros	SL2.5654	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	6,5x15" 5-agujeros	SL2.5655	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,0x16" 4-agujeros	SL2.6704	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓ Válido

RONAL Iberica S.A.U.
Polígono La Paz/C. Atenas, 41
E-44195 Teruel

Notas TPMS

1) 590914 con ww. Art.-Nr. válvula del tipo de 590904, 590906, 590908, 590910

2) 590918 con el complemento de la válvula Art.-Nr. 590916, sólo permitido hasta 210 km/h

Reservados todos los derechos

ronal-wheels.com

Página 4 RONAL GROUP

Lista de asignación TPMS, parte 2

Estado: Noviembre 2017



Sensores del mercado de accesorios	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	Schrader	TECH	TECH	VDO Conti	VDO Conti	VDO Conti	VDO Conti
Nombre TPMS	Schrader_20	Schrader_21	Schrader_22	Schrader_23	Schrader_24	Schrader_25	Schrader_26	Schrader_27	Schrader_29	Schrader_3	Schrader_4	Schrader_5	Schrader_6	Schrader_8	TECH_1	TECH_2	VDO_1	VDO_2
Tipo de sensor TPMS	Gen4	High Speed Snap-In	High Speed Snap-In	High Speed Faraday	High Speed Faraday	Gen2/3	Gen Delta	EZ Sensor Clamp-In	EZ Sensor Faraday Clamp-In	REV4.5	EZ Sensor Clamp-In	EZ Sensor Snap-in	Hybrid Alloy Dynamic	Gen J	T-Pro Snap-In	T-Pro Clamp-In	TG1B	TG1C
Número de fabricante TPMS				EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015	Equivalente a baja velocidad Faraday	Version 20 STD HSG3.3 Gen3, 20 STD HSG3.3	Corresponde a Art.-Nr. 2200 EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015	Version desde 09/2014	EZ-Sensor 2.0 desde semana 21/2015							Version Hutch	Distancia alojamiento asiento válvula 9 mm	Distancia alojamiento asiento válvula 5 mm
Tipo de montaje	Clamp-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	Snap-In	Clamp-In	Snap-In	Snap-In	Snap-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In	Clamp-In

Diseño Tamaño Tipo de rueda

SPEEDLINE CORSE

SL2	7,0x16" 5-agujeros SL2.6705	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,5x17" 4-agujeros SL2.7754	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	7,5x17" 5-agujeros SL2.7755	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,0x18" SL2.8805	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,5x20" SL2.0855	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	9,5x20" SL2.0955	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SL3	8,0x19" SL3.9805	✓			✓		✓			✓	✓				✓	✓	✓	✓
	9,0x19" SL3.9905	✓	✓		✓		✓		✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓
	9,0x21" SL3.1905	✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓
	10,5x21" SL3.1155	✓	✓		✓		✓		✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓
SL3 pulido	10,0x22" SL3.2105	✓					✓	✓	✓		✓				✓	✓	✓	✓
SL4 pulido	10,0x22" SL4.2105		✓					✓	✓	✓		✓			✓	✓	✓	✓
SL5	7,5x18" SL5.8755	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	8,0x18" SL5.8805	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SL6	8,5x19" SL6.9855			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	9,5x19" SL6.9955			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓ Válido

RONAL Iberica S.A.U.
Polígono La Paz/C. Atenas, 41
E-44195 Teruel

Notas TPMS

1) 590914 con ww. Art.-Nr. válvula del tipo de 590904, 590906, 590908, 590910

2) 590918 con el complemento de la válvula Art.-Nr. 590916, sólo permitido hasta 210 km/h

Reservados todos los derechos

ronal-wheels.com

Página 5 **RONAL GROUP**