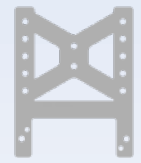


## Externer Sensor

Abbildung	Teilenummer	Lochkreis Ø	Loch Radbolzen
	960 731 011 0	335 mm	26 mm
	960 731 013 0	335 mm	23 mm
	960 731 017 0	335 mm	23 mm
	960 731 021 0	335 mm	32 mm
	960 731 081 0	225 mm	26 mm
	960 905 820 4 960 905 821 4	335 mm	26 mm 32 mm
	960 731 801 0		960 731 804 0
	960 731 802 0		960 731 822 0



OptiTire ECU  
446 220 110 0



Halter  
446 220 000 4



TPMS  
Manager  
300 200 001 0



Diagnose  
Software  
246 301 730 0

## Interner Sensor mit Ventil Set

	960 732 000 0
	960 732 100 0 Stahlfelge
	960 732 102 0 Stahlfelge
	960 732 104 0 ALU Felge
	960 732 105 0 ALU Felge
	960 732 117 0 ALU Felge

## Interner Sensor mit Gurt

	960 733 000 0 Sensor
	960 733 117 0 Gurt 17.5"
	960 733 119 0 Gurt 19.5"
	960 733 122 0 Gurt 22.5"
	960 733 124 0 Gurt 24.5"

## Kabel

Abbildung	Teilenummer	Beschreibung
	449 925 253 0	Y-Kabel für SmartBoard und OptiTire an ELEX
	449 913 XXX 0	Kabel für IVTM
	449 916 XXX 0	Y-Kabel für SmartBoard und OptiTire
	449 927 XXX 0	Kabel für OptiTire (nur für Premium) „an GIO 5“
	449 934 330 0	Multi CAN Kabel für SmartBoard und OptiLink / OptiTire
	449 944 217 0	Multi CAN Kabel für ECAS Bedienbox und OptiLink / OptiTire
	894 600 001 2	Adapter OptiTire (Bajonett auf HDSCS)



OptiTire  
Systembeschreibung  
815 020 229 3



OptiTire Aufkleber  
813 000 003 3