



## Ventilsatz für elektronische Reifendruck-Kontrollsysteme

ALLIGATOR liefert Ventilsätze für verschiedene Fahrzeugtypen. Die vier verschiedenen Ventillängen sind durch Farben markiert und garantieren schnelles Erkennen. Weltweit einzigartig und patentiert ist die Verstellbarkeit des Systems. Dadurch passt sich das ALLIGATOR-System automatisch den unterschiedlichsten Felgenkonturen an.

### Reifenwechsel? Ventile anpassen.

Wichtig bei einem elektronischen Reifendruck-Kontrollsystem: Sommer- und Winterreifen müssen mit den jeweils passenden Ventilen ausgerüstet werden.

### Druck-Fehler? Ausgeschlossen.

Immer mehr Autofahrer entscheiden sich für ein elektronisches Reifendruck-Kontrollsystem. Die Vorteile liegen auf der Hand: Elektronik kontrolliert permanent einen wichtigen sicherheitsrelevanten Bereich am Fahrzeug und warnt bei Druckverlust, Minderdruck oder Reifenpanne. Bei Reifen mit Notlaufeigenschaften ist ein Reifendruck-Kontrollsystem zwingend notwendig.

Mit der praktischen Ersatzteilebox ermöglicht ALLIGATOR übersichtliches und schnelles Arbeiten mit Ventiltteilen.

Für die Erstausrüstung liefert ALLIGATOR auch den passenden Radelektronikbausatz. Er umfasst Aluminium-Ventile und Radelektronik.

## Valve kit for electronic tire pressure control systems

ALLIGATOR supplies valve kits for various vehicle types. The four different valve lengths are marked by colours ensuring fast recognition. The adjustability of the system is patented and unique in the world. Thus the ALLIGATOR system adapts to the most different rim outlines automatically.



### Tire change? Adapt valves.

Important with an electronic tire pressure control system: summer tires and/or winter tires must be equipped with the appropriate valves.

### Pressure problems? No way.

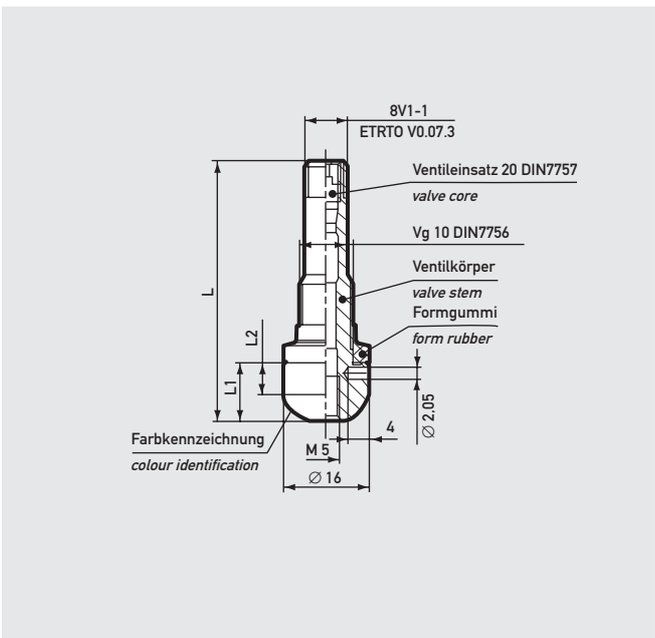
More and more car drivers are deciding for an electronic tire pressure control system. The advantages are obvious: electronic components permanently control an important safety-relevant part of the vehicle and warn of pressure loss, low pressure or a flat tire.

For tires with emergency running properties, a tire pressure control system is absolutely necessary.

With the practical spare parts box, ALLIGATOR allows clear and fast working with valve parts.

For original equipment, ALLIGATOR also supplies the suitable wheel electronics kit. It covers aluminum valves and wheel electronics.





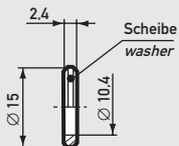
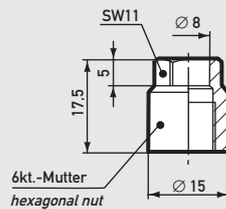
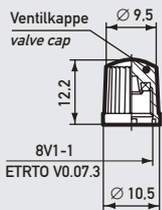
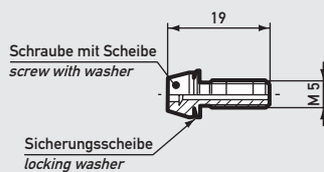
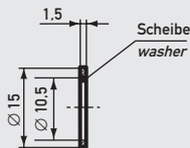
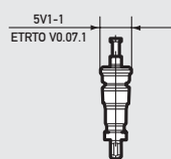
Artikel Nr.	Bezeichnung Description	Beru Nr.	Ventillänge L mm Valve length L mm	L1 mm	L2 mm	Ventilloch Ø Valve hole dia.	Farbkennzeichnung Colour identification	Pack
59.0005	PKW 48LMS Set mit flacher Scheibe set with flat washer		48	7	2	11,3 + 0,4	grün green	1
59.0007	PKW 48LMS		48	7	2	11,3 + 0,4	grün green	4
59.0008	PKW 48LMS Set mit 45° Scheibe set with 45° washer	RDV002	48	7	2	11,3 + 0,4	grün green	1
59.0035	PKW 43LMS Set mit flacher Scheibe set with flat washer		43	7	2	11,3 + 0,4	keine none	1
59.0037	PKW 43LMS		43	7	2	11,3 + 0,4	keine none	4
59.0038	PKW 43LMS Set mit 45° Scheibe set with 45° washer	RDV001	43	7	2	11,3 + 0,4	keine none	1
59.0055	PKW 51LMS Set mit flacher Scheibe set with flat washer		51	15	10	11,3 + 0,4	orange orange	1
59.0057	PKW 51LMS		51	15	10	11,3 + 0,4	orange orange	4
59.0058	PKW 51LMS Set mit 45° Scheibe set with 45° washer	RDV004	51	15	10	11,3 + 0,4	orange orange	1
59.0085	PKW 49LMS Set mit flacher Scheibe set with flat washer		49	11	6	11,3 + 0,4	schwarz black	1
59.0087	PKW 49LMS		49	11	6	11,3 + 0,4	schwarz black	4
59.0088	PKW 49LMS Set mit 45° Scheibe set with 45° washer	RDV003	49	11	6	11,3 + 0,4	schwarz black	1

RDK-Elektronik auf Anfrage erhältlich.  
TPMS electronic available on request.

Montagehinweis auf Anfrage erhältlich.  
Mounting instruction available on request.

**Ventile für PKW-Reifen – RDK**  
 Valves for passenger cars – TPMS


lose beigelegt/loose arranged

**59.0016**

**39.6000**

**30.0025**

**03.0021**

**32.3198**

**31.5006**

**59.0850**


Artikel Nr.	Bezeichnung Description	DIN Nr.	TR Nr.
<b>59.0850</b>	Ersatzteilebox bestehend aus: Spare part box contains:		
	100 x <b>31.5006</b> Ventileinsatz/Valve core	7756	C1
	50 x <b>30.0025</b> Ventilkappe/Valve cap		
	40 x <b>03.0021</b> Schraube/Screw		
	40 x <b>32.3198</b> Scheibe/Washer		
	40 x <b>39.6000</b> 6kt.-Mutter/Hexagonal nut		
	40 x <b>59.0016</b> Scheibe/Washer		

 Anzugsmomente für Ventil-Befestigungsmutter  
 und Befestigungsschraube RE-Gehäuse:  
 Installation torque for valve nut and screw  
 for electronic housing:

 Audi, DC, VW: 4 ± 0,5 Nm  
 BMW, Porsche: 3,5 ± 0,5 Nm