



Ventilsatz für elektronische Reifendruck-Kontrollsysteme

Valve kit for electronic tire pressure control systems

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.

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.

Reifenwechsel? Ventile anpassen.

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



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.

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.

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.

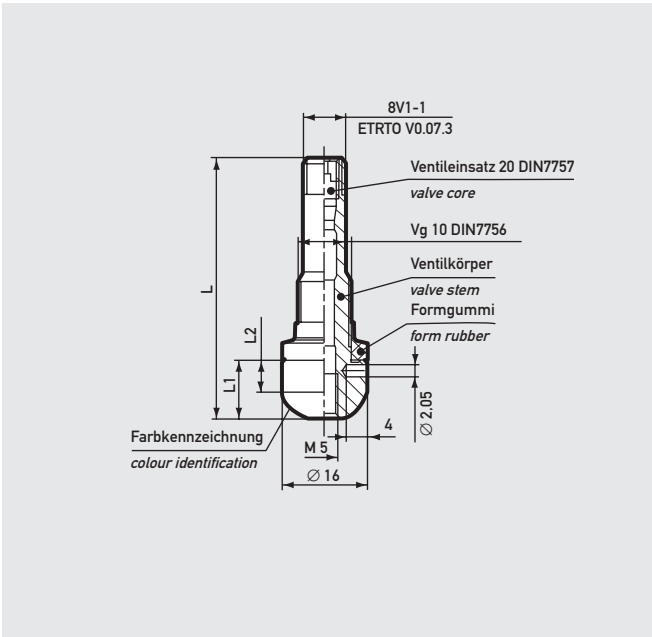
Mit der praktischen Ersatzteilebox ermöglicht ALLIGATOR übersichtliches und schnelles Arbeiten mit Ventiltteilen.



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

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

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



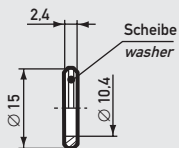
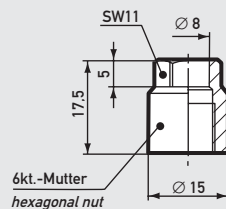
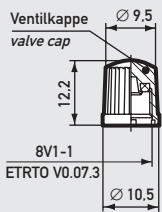
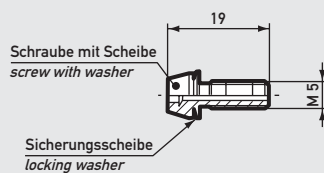
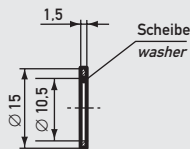
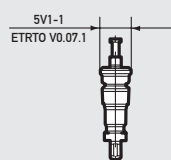
Artikel Nr.	Bezeichnung Description	Beru Nr.	Ventillänge L mm Valve length L mm	L1 mm	L2 mm	Ventilloch Ø Valve hole dia.	Farbkenzeichnung Colour identification	Pack
59.0005	PKW 48LMS Set mit flacher Scheibe set with flat washer		48	7	2	11,3 + 0,4	grün green	1
59.0007	PKW 48LMS		48	7	2	11,3 + 0,4	grün 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.
59.0850	Ersatzteilebox bestehend aus: Spare part box contains:		
	100 x 31.5006 Ventileinsatz/Valve core	7756	C1
	50 x 30.0025 Ventilkappe/Valve cap		
	40 x 03.0021 Schraube/Screw		
	40 x 32.3198 Scheibe/Washer		
	40 x 39.6000 6kt.-Mutter/Hexagonal nut		
	40 x 59.0016 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