



ALLIGATOR Zweiradventile

zuverlässig und sicher

Für Ihre Sicherheit: Alle Zweiradventile mit abgedichteter Kappe und motorrad-geeignetem Ventileinsatz.

Ventilloch Ø 8,3 +0,3 mm - Max. Arbeitsdruck 14 bar







25 LMS Anzugsmoment 4 ±0,5 Nm Aluminium



Anzugsmoment 4 ±0,5 Nm Aluminium

Ventilloch Ø 11,3 +0,4 mm



520944 Motorroller-Felgenventil 90° max. Höchstgeschw. 80 km/h



521548 Motorrad-Felgenventil TR412 ETRTO V2.03.6



Anzugsmoment 4 ±0,5 Nm Aluminium



Anzugsmoment 4 ±0,5 Nm Aluminium

Ersatzteile



Artikel-NR.	Bezeichnung
	Kunststoffkappe
300003	schwarz mit Dichtung
300119	rot mit Dichtung
300117	grün mit Dichtung
300116	gelb mit Dichtung
300118	blau mit Dichtung
301500	Metallkappe mit Dichtung
394930	Alukappe silber mit Dichtung
394934	Alukappe schwarz mit Dichtung

Ventileinsatz

315050 (links) Messing vernickelt für Messing- und Aluminiumventile geeignet

317200 (rechts) Messing blank

für Messingventile geeignet



Eigenschaften

Öffnungsdruck: > 4,5 bar Temperaturbereich: -60 bis +200 °C < 20 bar

Arbeitsdruck: 25 - 30 Ncm Anzugsmoment:

Abbildungen ähnlich

