

2-stufiger Einlass-Adapter, 125x130 mm

Artikel-Nr.: 460.2477
EAN: 4042146725436
UVP: 57,43 € *



Beschreibung

- Einlass-Adapter zum Schließen des Ladeluftsystems
- für LKW und NKW Turbo-Motoren, Diesel
- ermöglicht schnelle Diagnose durch Abdrücken des Ladeluftsystems mit Schlauchinnendurchmesser 105,0 - 130,0 mm im eingebautem Zustand
- zeitsparende und fachgerechte Ermittlung undichter Ladeluftkühler und nicht sichtbarer Risse in Ladeluftschläuchen
- auch zum Prüfen des AGR-Ventils auf Dichtheit
- eignet sich durch die mehrstufig abgesetzten Adapter für alle gängigen Schläuche des Ladeluftsystems, die nicht mit einem Bajonettverschluss ausgestattet sind
- bei einem Druckverlust kann durch Abtasten des Teilstücks oder mit Leckage-Spray die Undichtigkeit schnell und einfach lokalisiert werden
- einsetzbar in Verbindung mit dem passendem LKW Gegenstopfen-Adapter und Luffeinlasssystem-Adapter und in Kombination mit einem konventionellen Druckluftschlauch

Anwendungsgebiete / für:
Ladeluftsysteme

Eigenschaften

Gewicht [g]: 400
Verpackungsbreite mm: 154
Verpackungshöhe mm: 90
Verpackungsinhalt: 1
Verpackungslänge mm: 201

