

Qualität, die überzeugt – Luftfederbälge von febi bilstein

LKW und Busse sind regelmäßig einem hohen Lastwechsel ausgesetzt. Da Stahlfedern für nur einen Lastzustand ausgelegt werden können, wird die zulässige Gesamtmasse in der Regel als Grundlage gewählt. Entsprechend ist die Federung des Fahrzeuges bei ungeladenem Zustand viel zu hart eingestellt.

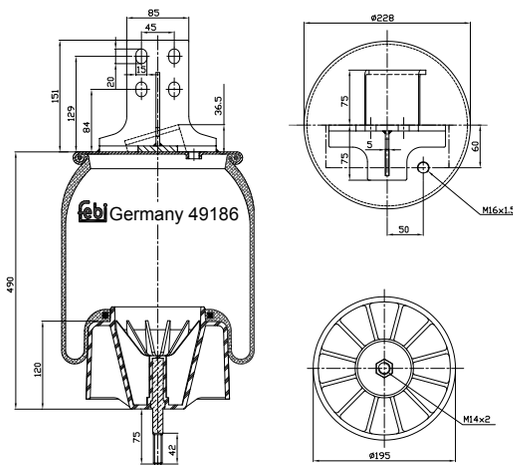
Im Vergleich zur Stahlfeder haben Luftfederbälge, neben der schnelleren und günstigeren Instandsetzung, den ausschlaggebenden Vorteil, dass sie durch einen variabel einstellbaren Luftdruck auf den aktuellen Lastzustand des Fahrzeuges angepasst werden können. Dies führt zu einem hohen Maß an Komfort und gewährleistet die Schonung des Ladeguts. Zusätzlich erleichtert die einstellbare Rahmenhöhe das Anfahren unterschiedlicher Rampenhöhen und die Handhabung beim Wechsel von Pritschenanhängern.

Durch Witterungsbedingungen, äußere Einflüssen wie Steinschläge und das hohe Fahrzeuggewicht bei oftmals schlechten Fahrbahnbedingungen sind Luftfederbälge anfällig für Verschleiß.

febi bilstein bietet aktuell über 270 verschiedene Luftfederbälge (mit oder ohne Kolben und Deckel) für LKW, Busse und Trailer an.

Sämtliche Luftfederbälge werden von unseren Partnerproduzenten nach dem Dampfvulkanisationsverfahren gemäß OEM-Anforderungen hergestellt und sorgen für ideale dynamische Eigenschaften sowie lange und zuverlässige Einsatzzeiten. Zusätzliche 100%-Dichtheitsprüfungen und regelmäßige Lebensdauertests unterstreichen die hohen Qualitätsansprüche.

z.B. febi Nr. 49186



passend für:
Iveco EuroStar, EuroTech, Stralis E4, Stralis AD CNG E6, Stralis AD E4,
Stralis AD E6, Stralis AS E4, Stralis AS E6, Stralis AT CNG, Stralis AT E4, Stralis AT E6

Vergl. Nr. 0 4122 5901

Technische Änderungen vorbehalten

Das gesamte Ersatzteilprogramm von febi bilstein finden Sie unter: www.trucks.febi-parts.com

Ferdinand Bilstein GmbH + Co. KG
Wilhelmstr. 47 | 58256 Ennepetal | Germany
Tel. +49 2333 911-0
Fax +49 2333 911-444
E-Mail info@febi.com

febi ist eine Marke der bilstein group

www.febi.com

