



Applicabile a:
Volvo Trucks FH4, FM4

Rif. OE 22058740



IT

Molle Aria febi - Sempre al livello giusto

La gran parte dei veicoli commerciali pesanti sono equipaggiati con sospensioni ad aria. E per una buona ragione. Questo perché offrono vantaggi significativi rispetto alle sospensioni a balestra: miglior comfort di guida, altezza del telaio variabile, ridotta manutenzione e minor peso.

Le molle ad aria sono esposte a condizioni meteorologiche avverse come raggi UV, temperature rigide o troppo elevate, sostanze chimiche e stress meccanici. Con il trascorrere del tempo la gomma si indurisce e si creano delle crepe. Se le molle ad aria non vengono sostituite in tempo, possono rompersi.

Grazie all'appropriata selezione della miscola di gomma e alla disposizione ottimale dei 2 o 3 strati di tessuto di rinforzo, febi evita il cedimento prematuro delle molle pneumatiche. La vulcanizzazione a vapore assicura un legame ottimale dei diversi strati di rinforzo con la gomma. La produzione all'avanguardia, conforme a TS 16949, porta a un prodotto durevole e dimensionalmente stabile. I test febi, che simulano fino a 3 milioni di cicli, servono come prova di qualità costante e garantiscono una lunga durata.

febi offre un'ampia gamma di molle ad aria e molte altre soluzioni per le sospensioni del telaio.

Trova la gamma completa sul nostro catalogo elettronico: partsfinder.bilsteingroup.com