

# febi 12002



**adattabile a:**

- VW Sharan (rif. comp. 7M3 411 317 E)
- Seat Alhambra (rif. comp. 7M3 411 317 E)
- Ford Galaxy (rif. comp. 1 361 653)



## Bielletta

### Problema

I particolari causano rumori durante la guida.

### Causa

A causa del modo in cui è stato progettata e alla sua posizione (1) questa bielletta è sottoposta a forti forze esterne. Entrambi gli snodi sono completamente esposti agli spruzzi di acqua che arrivano dalle strade bagnate. Danni alla cuffia (2), (3) causati per esempio dal pietrisco o dal sale sparso sul suolo facilitano l'entrata di acqua e sporczia all'interno degli snodi. Di conseguenza il grasso lubrificante viene via con l'acqua e il perno si ossida. La superficie non essendo più liscia provoca un aumento considerevole dell'usura dello scodellino in plastica (4) che porta a un gioco dello snodo che è la causa dei rumori di cui sopra.

### Soluzione

Soffietto in gomma (5):

- Mescola in gomma di alta qualità che assicura la flessibilità e la resistenza necessarie
- Forma ottimale per sigillare lo snodo in ogni angolazione
- Comprovata resistenza al grasso

Anelli elastici (6):

- Gli anelli elastici sono predisposti specificatamente per questo impiego in modo da rinforzare le caratteristiche di tenuta della cuffia

Grasso:

- Impiego di grasso ad alta prestazione per la lubrificazione ideale dello scodellino in plastica (7) e del perno (8)
- Protezione dalla corrosione dell'intero sistema

### Attenzione

L'impiego di attrezzature non idonee durante il montaggio, il contatto del soffietto in gomma con liquidi aggressivi (es. liquido per i freni) oppure il contatto con altre parti del veicolo in seguito a un incidente o a una collisione possono provocare danni al soffietto e causare un guasto prematuro della bielletta. In fase di montaggio attenetevi sempre alle istruzioni del produttore!

