

Applicabile a:
Schmitz Cargobull
OE - 051 202



IT

La qualità più alta del mercato dal produttore leader - Serbatoi d'aria febi

Molti sistemi importanti e rilevanti per la sicurezza dei veicoli commerciali pesanti funzionano con aria compressa, come ad esempio le sospensioni pneumatiche, il comando della trasmissione o l'impianto frenante. Per garantire che la pressione di esercizio necessaria sia sempre disponibile, l'aria compressa deve essere immagazzinata. A questo scopo si utilizzano i serbatoi d'aria. Lo stoccaggio dell'aria nel serbatoio consente di utilizzare per un breve periodo di tempo una quantità di aria superiore a quella prodotta dal compressore d'aria.

Le giunture non saldate correttamente possono subire perdite d'aria o addirittura scoppiare. Anche il materiale utilizzato svolge un ruolo importante: solo l'uso di acciaio di alta qualità con una certa resistenza allo snervamento garantisce un funzionamento sicuro. Il rivestimento superficiale svolge un ruolo importante nella prevenzione della corrosione sia all'interno che all'esterno del serbatoio dell'aria. Se lo strato di vernice protettiva è troppo sottile, è facile che si formi la ruggine. La durata del serbatoio si riduce e aumenta il rischio di perdite, anche con la possibilità di scoppio.

Per garantire la massima qualità, febi si avvale di una partnership con il produttore OE Frauenthal Automotive, leader nella produzione di serbatoi d'aria. Con una quota di mercato di oltre l'80%, è di gran lunga il più grande produttore di serbatoi d'aria in Europa. febi offre non solo questo, ma anche molti altri serbatoi d'aria e accessori, come staffe di montaggio, valvole di scarico e connettori. Per motivi logistici, questo serbatoio d'aria febi 181412 è disponibile solo in confezioni da 8 pezzi ciascuna.

Scopri la gamma completa di serbatoi d'aria su: partsfinder.bilsteingroup.com