

# Valvola com. freno rimorchio

adatto a: Volvo

sostituisce

4047755110130



La valvola comando rimorchio nel veicolo trainante fa sì che il sistema frenante del rimorchio sia alimentato ad aria compressa. Inoltre, controlla il sistema frenante del rimorchio tramite il sistema frenante di servizio del veicolo trainante e attraverso la valvola del freno di stazionamento e ausiliario.

In posizione di guida, l'aria compressa scorre dal veicolo trainante al rimorchio e alimenta ad aria la valvola comando rimorchio. Al tempo stesso, viene applicata pressione dal freno di stazionamento, che rilascia il freno del rimorchio.

Durante una frenata d'emergenza, la massima pressione del freno entra nella valvola del freno del rimorchio. Quando il pedale del freno viene rilasciato, i circuiti del freno del veicolo trainante vengono ventilati. Di conseguenza, si verifica una ventilazione tramite la valvola comando rimorchio.

Quando il freno di stazionamento viene usato, la valvola comando rimorchio spurga la connessione di parcheggio.

Questo genera pressione nel circuito dei freni, verso il rimorchio, facendolo entrare in posizione di frenata.

**Consigli e suggerimenti:** Quando si sostituisce la valvola comando rimorchio, assicurarsi che il sistema frenante non sia sottoposto a pressione. Inoltre, è importante che la valvola sia installata con la ventola rivolta verso il basso. A questo punto, è consigliabile controllare il sistema per verificarne la funzionalità e la tenuta.

Request article or order in Partner Portal

**DT Spare Parts** DT Spare Parts è un'azienda tedesca che offre una gamma completa di componenti e accessori per veicoli con garanzia di 24 mesi per qualsiasi tipo di camion, rimorchio, autobus, furgoni o altre applicazioni come automobili, mezzi agricoli, mezzi per l'edilizia, mezzi navali o industriali. Viene offerta una qualità del marchio garantita attraverso la costante ottimizzazione del prodotto e la garanzia di qualità attraverso il Diesel Technic Quality System (DTQS).  
Maggiori informazioni su: [www.dtqs.de](t3://page?uid=524)