

# Allarme pressione pneumatici TRP



*Se la pressione dei pneumatici è troppo bassa, può verificarsi un maggiore consumo di carburante e una più rapida usura dei pneumatici. Questo mette in pericolo anche la sicurezza del conducente: una distanza di frenata più lunga, uno squilibrio nel veicolo e, di conseguenza, un rischio più elevato di incidenti.*

*L'allarme pressione pneumatici TRP consente di evitare tutto ciò. Il sistema fornisce misurazioni accurate ed è facile da installare sulla valvola. La funzione esclusiva è il segnale visivo dato da un sensore a LED.*

## **Allarme pressione pneumatici TRP**

- Sistema di avvertimento visivo
- Segnale attivato da una caduta di pressione pari a 0,4 bar
- Consente di risparmiare sui costi del carburante e di ridurre l'usura dei pneumatici
- Facile da montare sulla valvola





# Allarme pressione pneumatici TRP

## Informazioni sul prodotto

**Il programma Allarme pressione pneumatici TRP è disponibile in due varianti: con sensori visivi e con sensori a frequenza radio (RF). Entrambe le varianti sono piccole, leggere, di facile installazione e sono dotate di un segnale visivo. I sensori RF inviano inoltre un segnale al display all'interno della cabina.**

### Sistema di avvertimento visivo

- Adatto a tutte le pressioni dei pneumatici comprese tra 1 e 13 bar
- Il LED lampeggia in rosso per 600 ore dopo l'attivazione
- Il LED lampeggia in giallo per 100 ore se la batteria deve essere sostituita

### Installazione agevole

- Sensore a LED posizionato direttamente sulla valvola
- Calibrazione automatica a ogni reinstallazione
- Dotato di blocco antifurto incorporato

### Fornisce segnali per indicare la differenza di bassa pressione

- Si attiva con una perdita di pressione pari a 0,4 bar - altri sistemi di misurazione della pressione dei pneumatici si attivano solo a 1,0 bar
- Non sensibile alla differenza di pressione causata dalle fluttuazioni di temperatura - unico se comparato con altri sistemi di misurazione della pressione dei pneumatici

### Sensori RF con display in cabina

- Segnale visivo sulla valvola
- Segnale con frequenza radio inviato al display nella cabina
- Facile da spostare da un rimorchio all'altro senza riprogrammazione
- Adatto a sistemi telematici e applicazioni per smartphone



Segnale visivo



Blocco antifurto



Per sistemi RF

Tipo	N. sensori	Chiave	Protezione	Display	Unità CPU	N. TRP
Sensore visivo - confezione	6	•	6			1962493
Sensore visivo - confezione	2	•	2			1962494
Sensore visivo RF - confezione	2	•	2			1962518
Sensore visivo RF - kit veicolo	6	•	6	•	•	1962497
Sensore visivo RF - kit rimorchio	6	•	6		•	1962498



• TRUCK PARTS • TRAILER PARTS

Per maggiori informazioni, contattate il distributore TRP di zona oppure consultate il nostro catalogo TRP all'indirizzo [www.trpparts.com](http://www.trpparts.com)