

T-EBS SUSPENSYS

UM MÓDULO DE CONTROLE ELETRÔNICO PARA OTIMIZAR
O SISTEMA DE FRENAGENS A AR EM VEÍCULOS PESADOS.

- ✓ **Sistema de Controle de Rolagem e ABS**
Evita o tombamento do veículo em situações críticas e o travamento das rodas em frenagens de emergência.
- ✓ **Comunicação eletrônica**
Melhora o controle de frenagem, perfeito para aplicações de múltiplos implementos (Bitrem/Rodotrem).
- ✓ **Reduz o desgaste dos componentes e o consumo de ar**
Diminui os custos de manutenção e operação.
- ✓ **Fácil integração**
Mostra o estado do sistema de frenagem e dá alertas de manutenção.
- ✓ **Menos componentes**
Protege o abastecimento do sistema de freios e conta com o controle pneumático de freio de estacionamento sem necessitar de componentes específicos.

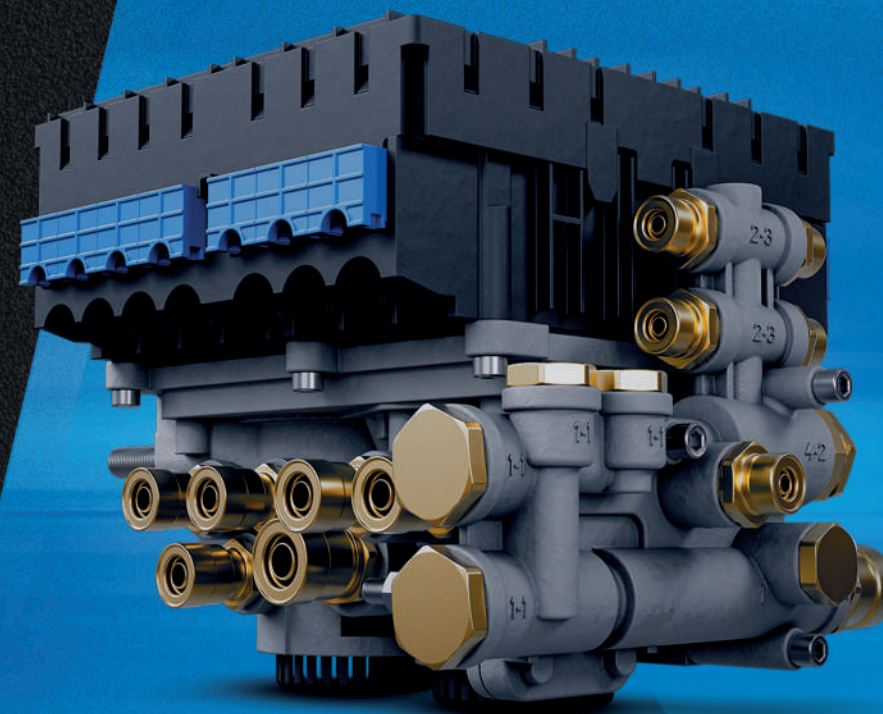


*Acesse nosso site e saiba mais sobre
a inovação e tecnologia Suspensys.*

Suspensys[®]

 @suspensysoficial

  Suspensys



T-EBS