

Aplicação:

. Aplicável em todos o modelos de reboques e semirreboque com sistema de freio ABS/ EBS

Função:

- Frenagem de Emergência
- Válvula de Desfrenagem e Movimentação
- Válvula de Estacionamento com sistema *Safe Coupling* (maior segurança ao motorista durante o acoplamento e desacoplamento com o cavalo mecânico)
- Filtro de linha
- Válvula de dupla retenção
- Válvula Unidirecional
- Válvula de Exaustão
- Reguladora de fluxo
- Válvula acionamento para 2 suspensores (PUSH PULL)

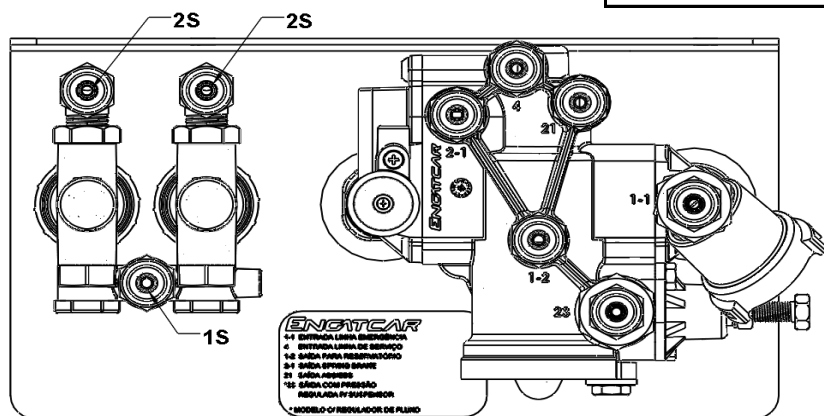


Modelos:

Código	TUBO
003008	TUBO 08
003010	TUBO 10

Características Técnicas:

PRESSÃO MÁXIMA DE SERVIÇO	10,0 BAR
PRESSÃO P/ LIBERAÇÃO DO VEÍCULO	Acima de 3,5 BAR
TEMP. DE TRABALHO	-40 à +80°C
MASSA	1,500Kg



Pórtico	Designação
1-1	Entrada Linha Emergência
1-2	Saída Reservatório
2-1	Saída Spring Breke
4	Entrada Linha Serviço
21	Saída para ABS/ EBS
23	Saída C/ Pressão regulada
1S	Entrada suspensor
2S	Saídas paraa suspensorer

Manutenção:

<p>423152 VÁLVULA LIBERAÇÃO PCI</p>	<p>423151 ESTACIONAMENTO(BLOQUEIO)</p>	<p>423905 REPARO PRÉ MONTADO PCI</p>	<p>424110 PUSH PULL ACIONAMENTO 2 SUSP PNEUM PCI</p>
<p>423089 PUXADOR LIBER FREIO PCI</p>	<p>423090 PUXADOR VRM VÁLV. ESTAC.</p>	<p>423154 REPARO PCI</p>	<p>422272 BASE CONJ COMD INTEGRADO 2/SUSP</p>