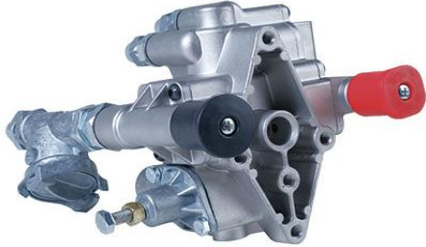
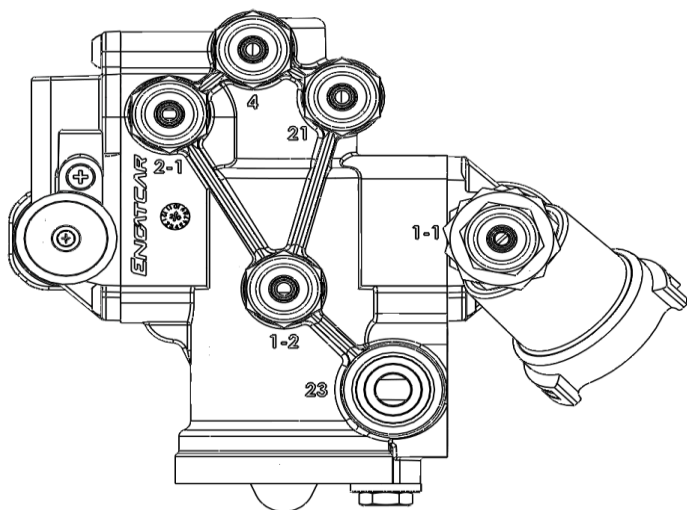

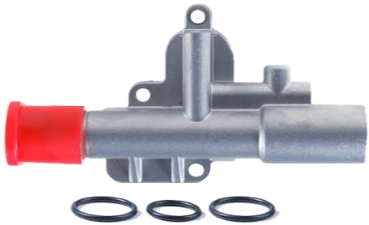





<p>Aplicação:</p> <p>. Aplicável em todos o modelos de reboques e semirreboque com sistema de freio ABS/ EBS</p>	
<p>Função:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Frenagem de Emergência</li> <li>• Válvula de Desfrenagem e Movimentação</li> <li>• Válvula de Estacionamento com sistema <i>Safe Coupling</i> (maior segurança ao motorista durante o acoplamento e desacoplamento com o cavalo mecânico)</li> <li>• Filtro de linha</li> <li>• Válvula de dupla retenção</li> <li>• Válvula Unidirecional</li> <li>• Válvula de Exaustão</li> <li>• Reguladora de fluxo</li> </ul>	

Modelos:	Características Técnicas:		
Código	TUBO	PRESSÃO MÁXIMA DE SERVIÇO	10,0 BAR
003016	TUBO 08	PRESSÃO P/ LIBERAÇÃO DO VEÍCULO	Acima de 3,5 BAR
003018	TUBO 10	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

Manutenção:		
<p>423152</p> <p>VÁLVULA LIBERAÇÃO PCI</p> 	<p>423151</p> <p>ESTACIONAMENTO(BLOQUEIO) PCI</p> 	<p>423905</p> <p>REPARO PRÉ MONTADO PCI</p> 
<p>423089</p> <p>PUXADOR LIBER FREIO PCI</p> 	<p>423090</p> <p>PUXADOR VRM VÁLV. ESTAC.</p> 	<p>423154</p> <p>REPARO PC</p> 