

Aplicação:

. Aplicável em todos o modelos de reboques, semirreboques, caminhões e cavalos mecânicos.

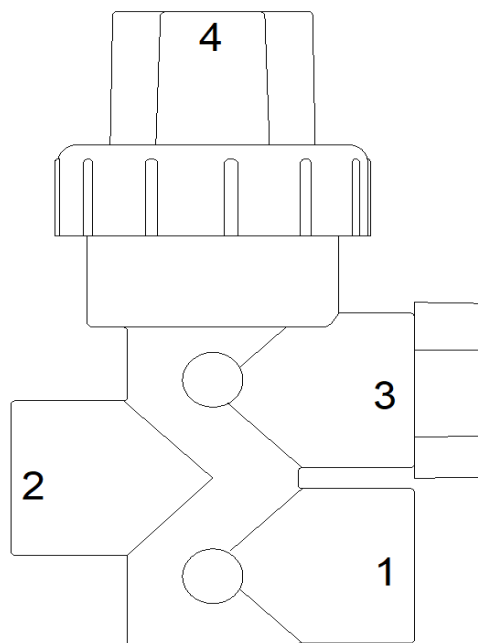
Função:

. No circuito de freio , é utilizado para bloquear a passagem de ar para o freio, quando o eixo com suspensor estiver levantado.

. No Circuito de suspensão , é utilizado para esvaziar os balões da suspensão pneumática, quando o eixo com suspensores estiver levantado.



Modelos:		Características Técnicas:	
Código	Pórticos 1,2,4	PRESSÃO MÁXIMA DE SERVIÇO	12,0 BAR
401380	M16x1,5	PRESSÃO DE TRAB. EM "1", IGUAL A 6 BAR	Pressão min. em "4" para pilotagem 2,8 BAR
		PRESSÃO DE TRAB. EM "1", IGUAL A 0,5 BAR	Pressão min. em "4" para pilotagem 2,8 BAR
		TEMP. DE TRABALHO	-40 à +80°C
		MASSA	0,220Kg
		FIXAÇÃO	Niple



Manutenção:

404877

REPARO P/ VALVULA DESBLOQUEIO 3/2 VIAS

