



LINHAS: 3 VIAS / 2 POSIÇÕES | 3 VIAS / 3 POSIÇÕES - LINES: 3 WAY / 2 POSITIONS | 3 WAY / 3 POSITION

3 V / 2 P

3V / 3P



Vantagens

- Acionamento pneumático;
- Regula a velocidade de descida da caçamba;
- A caçamba para em qualquer ponto da subida/descida, sendo desnecessário desligar a tomada de força*;
- Evita os "golpes de aríete";
- Vedação interna para suportar altas temperaturas;
- Menor espaço lateral, o que a torna mais versátil e aumenta sua aplicabilidade
- Retorno direto para tanque.

* Disponível apenas no modelo 3 vias / 3 posições.

Advantages

- Pneumatically operated;
- Regulates the bucket lowering speed;
- The bucket stops at any point of the climb, being unnecessary turn off the PTO*;
- Prevents "water hammer";
- Inner seal to withstand high temperatures;
- Lower lateral space, which makes it more versatile and increase its applicability
- Direct return to tank.

* Available only in model 3 way / 3 positions.

Função - Function	Principal - Main	Principal - Main
Máquina - Machine	Caminhão - Truck	Caminhão - Truck
Modelo - Model	Basculante - Dump trucks	Basculante - Dump trucks
Tipo do eixo - Shaft type	Ø7/8" Estriado - 13 dentes - Spline - 13 teeth B6 x 32 x 36 DIN 5462 - 8 Dentes - teeth	Ø7/8" Estriado - 13 dentes - Spline - 13 teeth B6 x 32 x 36 DIN 5462 - 8 Dentes - teeth
Sentido de rotação - Rotating direction	Horário/Anti-Horário Clockwise / Counterclockwise	Horário/Anti-Horário Clockwise / Counterclockwise
Opções de pórtico - Portico options	Entrada: 1" NPT Input: Screw 1" NPT	Entrada: 1" NPT Input: Screw 1" NPT
	Saída: 3/4" NPT + 3/4" NPT Output: 3/4" NPT + 3/4" NPT	Saída: 3/4" NPT + 3/4" NPT Output: 3/4" NPT + 3/4" NPT
Flange de fixação - Fastening flange	SAE "B" 2 Furos - SAE "B" 2 Holes Europeu 4 Furos - European 4 Holes	SAE "B" 2 Furos - SAE "B" 2 Holes Europeu 4 Furos - European 4 Holes
Pressão de trabalho - Working pressure	190 190 BAR	190 190 BAR
Deslocamento - Displacement	68 85cm ³ /Rot	68 85cm ³ /Rot

Opcional de compra para bomba 3 V / 3 P

Optional purchase for pump 3 W / 3 P



Válvula 3 vias / 3 posições

- Sinal luminoso para a tomada de força;
- Controle proporcional da descida da caçamba - 3 posições;
- Desligamento automático da tomada de força quando a caçamba é baixada.

Valve 3 way / 3 position

- Light signal to the PTO;
- Proportional control of the descent of the bucket - 3 positions;
- Auto power off PTO when the bucket is lowered.

Válvulas de fim de curso

Valves end of course



Válvula mecânica com alívio
Mechanical valve with relief



Válvula pneumática
Pneumatic valve

Válvula de tanque

Tank valve



Características

- Acionamento pneumático;
- Regula a velocidade de descida da caçamba;
- A caçamba para em qualquer ponto da subida, sendo desnecessário desligar a tomada de força;
- Evita os "golpes de aríete";
- Possui válvula de alívio;
- Retorno direto para tanque.

Particulars

- Pneumatically operated;
- Regulates the bucket lowering speed;
- The bucket stops at any point of the climb, being unnecessary turn off the PTO*;
- Prevents "water hammer";
- Have relief valve;
- Direct return to tank.