

NOVO!

Válvula By-pass ZV200 2" Para Camiões e Aplicações Estacionárias

Tampa entalhada sobre parafuso de ajuste: Proporciona características de selagem de modo a assegurar o ajuste da válvula apenas por pessoal autorizado.

Parafuso de ajuste de cabeça quadrada: Permite um fácil ajuste no local de instalação.

Múltiplas opções de mola: 2,8-4,8 bar (41-70psi); 4,8-6,2bar (71-90psi); 6,2-8,6bar (91-125psi) e 8,6-10,3bar (126-150psi) - pressões diferenciais.

Válvula interna em aço inoxidável resistente à corrosão: aumenta a durabilidade e minimiza o desgaste, aumentando o tempo de vida útil da válvula.

Dupla ligação para manómetros de entrada e de saída: Permite maior flexibilidade para montagem de manómetros ou de válvulas de segurança hidrostática sem necessidade de se instalar qualquer acessório ou picagem especial.

Múltiplas opções de flanges: 1-1/4", 1-1/2", 2", 2-1/2" NPT e flanges para soldar. Não necessitam de uniões para instalar.

Válvula de bypass de aumento de baixa pressão para camiões e aplicações estacionárias.

A ZV200 de 2" é uma válvula de bypass de aumento de baixa pressão construída para aplicações que requerem proteção para bombas de deslocamento positivo. São especificamente desenhadas para proteger bombas com capacidades até 954 L/min (250 gpm). A purga interna constante auxilia na operação de sistemas de válvulas internas accionadas pneumática ou eléctrica. Aplicações típicas incluem cargas e descargas em camiões cisterna e sistemas estacionários de GPL, NH₃ e outros líquidos leves.

- Atravancamentos intermutáveis com as válvulas bypass de 2" habitualmente usadas; não necessitam de alterações na tubagem.
- Construção em ferro maleável oferece máxima resistência a altas pressões.
- Caudais até 946 l/min (250 gpm) a 8,3 bar (120 psi) diferencial.
- A purga constante ajuda a compensar a pressão, de modo a auxiliar a operação remota das válvulas internas.
- Múltiplas opções de molas que permitem uma seleção correcta da pressão requerida pela sua aplicação (estacionária ou camião cisterna).

Solutions beyond products...
CORKEN
IDEX

CP441

CORKEN, INC. • A Unit of IDEX Corporation
3805 N.W. 36th St., Oklahoma City, Oklahoma 73112
Phone (405) 948-5576 • FAX (405) 948-7343
Visite-nos em: www.corken.com ou www.cpiweb.net
Envie-nos um e-mail para: info.corken@idexcorp.com
ou geral@cpiweb.net

QUALITY
ISO 9001
SYSTEM

ENVIRONMENTAL
ISO 14001
MANAGEMENT
SYSTEM