

Control de Bomba Neumática

Panel de Control de Geotech PRS (Product Recovery System)

El PRS Control Panel puede ser usado con la mayoría de las bombas de vejiga o desplazamiento de aire positivo. Los temporizadores duales pueden ser ajustados para cambiar el tiempo de los ciclos de inyección y descarga. El sensor neumático de apagado de tanque lleno apaga la bomba cuando el tanque de recuperación está lleno. El sistema no reiniciara hasta que presione el botón de reinicio manualmente.

CARACTERÍSTICAS

- Unidad de control con temporizadores duales para alternar la presurización y desfogue de la bomba.
- Sensor neumático de apagado de tanque lleno, con indicador y reinicio manual.
- Se puede usar para operar múltiples bombas.

OPERACIÓN

El control usa dos temporizadores para variar la tasa de bombeo del sistema, controlando independientemente el tiempo de descarga y el de recarga de la(s) bomba(s). Una fuente de aire limpio y seco que puede entregar un pie cubico por minuto (CFM) (.03 cmm) a 90 psi (6 bar) permitirá adecuadamente al control operar una bomba. El consumo de aire varía dependiendo del tipo de bomba. El PRS Control Panel viene equipado con un apagado de tanque lleno. El apagado de tanque lleno incorpora un botón de reinicio manual como una medida de seguridad extra. El botón debe ser presionado y el sistema reiniciado para continuar operando.

ESPECIFICACIONES

Tamaño	12" Alto x 10" Ancho x 6" Profundidad (30.5cm Alto x 25.4cm Ancho x 15cm Pr.)
Peso	18 lbs.
Temperatura	32° a 100°F (0° a 100°C)
Presión Mínima	45 psig
Presión Máxima	120 psig (3 bar)
CFM Nominal	8 SCFM a 90 psig (.23 cmm a 6 bar)



LLAME A GEOTECH HOY MISMO 303-320-4764

Geotech Equipos Ambientales S.L.

C/Francesc Ferrer i Guàrdia Local 19 • 08100 Mollet del Vallés (Barcelona) Spain
TEL 93 5445937 • FAX 93 5700535
email: ventas@geotechenv.com • website: spanish.geotechenv.com

Geotech Environmental Equipment, Inc.

2650 East 40th Avenue • Denver, Colorado 80205
(303) 320-4764 • (800) 833-7958 • FAX (303) 322-7242
email: ventas@geotechenv.com • website: www.geotechenv.com