

SAN JUAN COMPRESSION, LLC

2211 River Road, Farmington, NM 87401

Compresor de Recuperación de Vapor de 10 Caballos de Fuerza (VRU)



Motor Eléctrico:

- 10 Caballos de Fuerza
- Motores de alta eficiencia Nema de 60 Hz
- 1200 RPM
- 460V 3 Fases

Compresor LeRoi LRG9-DP

• MSCFD @ 1200 RPM = Hasta 1000

Control Eléctrico del Motor

- Arrancador Suave o Variador de Frecuencia (VFD)
- Entrada de señal desde el Controlador lógico programable (PLC) para el control del motor de 4-20 miliamperios (mA)
- Protección Contra el Clima

Controlador Lógico Programable (PLC) IDEC con pantalla táctil HMI

- SIEMENS SIMATIC S7-1200 CPU
- Transmisor de presión de succión de 4-20 miliamperios del tanque de almacenamiento
- Control de lazo PID para el punto de ajuste de la presión de aspiración (4-20mA a VFD)
- Control de válvula solenoide de bypass de succión para control de succión baja
- Memoria externa de Tarjeta SD para almacenamiento de presión de succión
- Función de reinicio automático de baja succión para funcionamiento continuo

Para Ventas póngase en contacto con nosotros al teléfono (505) 324-0840

Número de Fax: (505) 324-6640

Website:

www.sanjuancompression.com