



CORPORACION DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE SANTIAGO (CORAASAN)

DIRECCION ACUEDUCTOS

ESPECIFICACIONES TECNICAS

EQUIPOS Y ACCESORIOS SISTEMA DOSIFICACION CLORO GAS PLANTA NORIEGA

- ✚ Regulador de vacío con capacidad de 500 PPD (10 Kg/Hora), conexión de ¾ NGO, Adaptador de yugo.
- ✚ Rotámetro remoto con tubo de 3" y válvula manual, capacidad de 500 PPD.
- ✚ Rotámetro con tubo de 6" y válvula manual, Capacidad 2000 PPD (40 Kg/Hora)
- ✚ Eyector con válvulas antiretorno, capacidad 2000 PPD (40 Kg/Hora)
- ✚ Pata de Goteo con calentador a 115 V potencia 25 W
- ✚ Set de válvulas y conectores para rotámetro de hasta 10 Kg/Hora (500 PPD)
- ✚ Set de válvulas y conectores para rotámetro de hasta 20 Kg/Hora (1000 PPD)
- ✚ Set de válvulas y conectores para eyector de 2"
- ✚ Manómetro estándar, 2-1/2", 0-200 psi, Carcasa 316 S/S, ventana de policarbonato, 1/4" NPT (M), con glicerina para ingreso del eyector.
- ✚ Manómetro con diafragma de protección, 2-1/2", 0-200 psi, Carcasa 316 S/S, ventana de policarbonato, 1/4" NPT(M), con glicerina para salida del eyector

Nota: La propuesta debe incluir todas las piezas y accesorios para la instalación y puesta en operación del sistema.

Características Básicas de los materiales de Equipos y Accesorios

- Recubrimiento fluoroplástico extra grueso (resistencia a la corrosión)
- Cuerpo moldeado en fibra de vidrio reforzado con plástico ABS
- Asiento de válvula dosificadora de fluoroplástico
- Roscas externas en el cuerpo del difusor para servicio extra pesado
- Difusor de eyector "Universal"
- Adaptadores para mangueras de PVDF
- Válvulas check integrales para alta y baja presión
- Tornillos y tuercas de titanio anticorrosivo

NOTA: Será viable toda característica adicional o similar a las antes expuestas que Contribuyan con la Seguridad y Durabilidad del Sistema y sus componentes.

Las propuesta debe incluir todas las piezas y accesorios para la instalación y puesta en Operación del Sistema.