

GTI

GRUPO TECNOLÓGICO
INTERNACIONAL S.A.C.

BOMBAS DOSIFICADORAS
ELECTROMAGNÉTICAS
SERIE C



Rendimiento constante con control de precisión.

Diseño robusto ideal para la dosificación corrosiva en los entornos más hostiles. Esta bomba brinda rendimiento a largo plazo y una facilidad de operación superior, con perillas de acceso fácilmente accesibles, LCD y opciones de control avanzadas para la integración simplificada del sistema (multiplicación / división de pulso, 4-20 mA, encendido / apagado remoto)

APLICACIONES

Para una variedad de aplicaciones en entornos hostiles, tales como: Tratamiento de agua residuales, procesamiento industrial y químico, y agricultura.

CARACTERÍSTICAS

CAPACIDAD / PRESIÓN:

Cx0 | 1.3 GPH - 300 PSI

Cx1 | 2.5 GPH - 150 PSI

Cx2 | 4.0 GPH - 100 PSI

Cx3 | 8.0 GPH - 60 PSI

Cx4 | 20 GPH - 25 PSI

C76 | 4.0 GPH - 175 PSI

C77 | 10.0 GPH - 80 PSI

C78 | 25 GPH - 30 PSI

MODELOS

	C1	C7	C9
Carrera de Pistón Ajustable			
Frecuencia de Stroke Ajustable			
Control Externo con Pulso			
Control Manual/Externo			
Pantalla LCD y Teclado			
Control Externo con 4-20 mA			
Divide/Multiplica los pulsos			
Monitor LMI Digi-Pulso flujo			

BENEFICIOS

- Flexibilidad de una relación de reducción de hasta 1000:1.
- Ajuste preciso de la salida de la bomba.
- Con carcasa rígida resistente a productos químicos y electrónica totalmente encapsulada para protección contra la humedad y condiciones corrosivas.
- Cajas NEMA 4X / IP65 para protección contra ambientes corrosivos.
- Entradas para interruptor de bajo nivel disponibles en ciertos modelos.
- Modelos con estimulación externa para aplicaciones de flujo proporcional.

*OPCIONES

- Válvula de cuatro funciones.
- Cabezal AUTOPRIME™
- Cabezal para Altas Viscosidades
- Flotador de bajo nivel