



**Diseñada para satisfacer sus necesidades más desafiantes de tratamiento de agua**

La bomba dosificadora EXCEL® AD ofrece una electromagnética mejorada para cumplir con sus requisitos específicos de flujo y presión. Proporciona soluciones industriales para una inyección química más versátil con una capacidad de reducción de hasta 1000: 1 para tomar el control de su aplicación.

Esta línea incluye un diseño avanzado del sistema de montaje, tubería a prueba de fugas o conexiones NPT por seguridad. Cuenta con cabezal FASTPRIME™, una interfaz de usuario LCD fácil de leer, estimulación externa, alarmas y capacidades de entrada y salida de pulso / 4-20 mA.

**CARACTERÍSTICAS  
Y BENEFICIOS**

**CAPACIDAD / PRESIÓN:**

- 1 | 0.21 GPH - 250 PSI
- 4 | 0.5 GPH - 250 PSI
- 5 | 1.0 GPH - 110 PSI
- 6 | 2.0 GPH - 50 PSI

- ✓ Válvulas de doble bola para mayor precisión y confiabilidad.
- ✓ Los Cabezales FastPrime le permiten cebar eficientemente la bomba sin despresurizar la línea de descarga.
- ✓ Las salidas digitales y analógicas proporcionan una interfaz de control de usuario conveniente con sistemas remotos.
- ✓ La interfaz LCD fácil de leer le brinda una vista clara y consistente del contenido.
- ✓ Cubierta transparente duradera y bloqueable.
- ✓ Visualización teórica del caudal.
- ✓ Caja NEMA 4X / IP-65.
- ✓ Interfaz de señal externa / equipo de grado industrial IP-68

**APLICACIONES**

Para una variedad de aplicaciones en entornos hostiles, tales como: Tratamiento de agua residuales, procesamiento industrial y químico, alimentos y bebidas, petróleo y gas, generación de energía, pulpa y papel, textiles.

**BENEFICIOS**

- ✓ Válvula de cuatro funciones.
- ✓ Cabezal AUTOPRIME™.
- ✓ Cabezal para altas viscosidades.
- ✓ Flotador de nivel dual.
- ✓ Monitor de flujo Digi-Pulse.