



## Aplicaciones

Abastecimiento de agua en aplicaciones Industriales, comerciales, municipales, riego, etc.  
Abastecimiento de agua en edificios, country, complejos habitacionales, etc.

## Datos técnicos (Estándar)

Caudal máximo hasta: 800  
Alturas hasta: 160 m.  
Presiones hasta: 16 bar.  
Temperatura del líquido: 0 °C ~ 70 °C  
Tensión eléctrica: 1 ~ 50 Hz 220 V - 3 ~ 50 Hz 380 V

## Construcción (Estándar)

Los Sistemas de Presurización **A&L-SMEP-Plus!** de Caudal Variable a Presión Constante están compuestos por combinación de 1a 6 electrobombas centrifugas verticales "In Line" montadas en paralelo sobre un bastidor común con un Tablero Eléctrico con todas las protecciones del motor y sistema electrónico que permite arrancar las bombas en cascada en forma automática, funcionamiento alternado de las bombas, variación de la velocidad de una o más bombas, permitiendo además un total monitoreo y protección del sistema. El equipo se provee completo con transductor de presión, manómetro, colector de aspiración e impulsión, válvulas de cierre y de retención y todos los accesorios necesarios para su inmediata puesta en marcha. A pedido incluye tanque de compensación.