

## HIDRANTES PARA PROTECCION CONTRA INCENDIOS

Hidrantes fabricados según los estándares UL/FM y AWWA C503/C502, con una presión de trabajo de 250 psi.



### HIDRANTES DE COLUMNA SECA

Recomendado para climas fríos. El agua se mantiene por debajo de la línea de congelación. Hidrante con 3 salidas de:

- **Conexión bomba:** (4" o 4-1/2").
- **Conexión manguera:** (2) salidas de 2-1/2"
- **Entrada:** 6"bridada o junta mecánica
- **Profundidad de enterrado:** Crítica según ubicación.



### HIDRANTES DE COLUMNA HUMEDA

Adecuado para climas templados, con agua lista en la válvula de salida. Hidrante con 3 salidas de:

- **Conexión bomba:** (4" o 4-1/2").
- **Conexión manguera:** (2) salidas de 2-1/2"
- **Entrada:** 6"bridada
- **Opción adicional:** Salida para monitor de 4" bridada.

Los hidrantes son aptos para diferentes climas: los de columna seca previenen la congelación con un sistema de drenaje en zonas frías, mientras que los de columna húmeda están listos para usar en climas templados sin riesgo de congelación.