

## Ficha Técnica de Producto

### TOMA SIAMESA

#### CARACTERÍSTICAS Y COMPONENTES

Válvula recta con doble entrada también conocida como toma siamesa, de fabricación nacional, a base de fundición de bronce, en acabado cromado.  
Con dos conexiones de entrada de 2½" en cuerda NST (NH) y conexión de salida recta de 4" en cuerda NPT, con capacidad para un gasto de 500 G.P.M.  
Cuenta con válvula anti-retorno en cada entrada que permiten agregar líneas adicionales sin interrumpir el flujo.  
Sometida a pruebas con presión de 300 lb.  
Incluye anillos giratorios, juego de tapones de 2½" con cadena, en cuerda NST y disco con leyenda de "Bomberos", todo en acabado cromado.

#### APLICACIONES

Diseñado para tener una vía fija, accesible y a la vista por los equipos de bombero para el suministro de agua en el combate de incendios dentro de instalaciones como edificios, fábricas, estacionamientos, aeropuertos, hoteles, tiendas departamentales, estaciones de trenes y autobuses, etc.

