



TOMA SIAMESA

Aplicación:

Se utiliza como conexión auxiliar a través de la cual el departamento de bomberos puede bombear agua para complementar el suministro de agua existente.

Proporciona un flujo de 250 GPM (máximo), por manguera de 2 1/2".
entrada

La conexión de entrada bidireccional cuenta con cuerpo de latón* con entradas con clapeta integral y salidas hembra NPT

Se suministra con los siguientes componentes de latón*:

Entradas giratorias con rosca hembra para manguera, tapones con cadenas, conectores de 18". funda protectora.

Características:

- Las conexiones de entrada única incorporan un diseño directo sin clapeta con salidas hembra NPT
- Las conexiones de entrada de dos y tres vías cuentan con cuerpos de latón con entradas con clapeta integral y salidas hembra NPT
- Las conexiones de entrada cuadradas de cuatro vías y de cuatro vías en línea cuentan con cuerpos de latón con entradas y salidas hembra NPT
- Las conexiones de entrada de seis vías cuentan con cuerpos de acero con entradas con clapeta integral y salidas hembra NPT.
- Componentes estándar, todas las conexiones: Entradas giratorias con rosca hembra para manguera, tapones con cadenas, funda protectora de 18" y placa de identificación.

