

# Válvula de expulsión de aire

Esta válvula es necesaria para la purga o expulsión de aire en instalaciones hidráulicas domésticas que funcionan con sistemas hidroneumáticos. Se instalan en la parte más alta (cresta) de una línea y puede ser necesario instalar más de una.

Una válvula de 1/2" es suficiente en una casa o residencia. En el caso de instalaciones mas grandes o largas como pequeños hoteles, comercios o casas con jardines muy grandes requieren de una válvula de 3/4".

DIAMETRO: 1/2", 3/4"

INSTALACIÓN: vertical

CONEXIÓN: rosca macho NPT

Flotador de polietileno

Cuerpo de bronce niquelado

OPERACIÓN a Temperatura ambiente

PRESION DE OPERACIÓN: 150PSI máx.



**Water apps**

una compañía, todas las aplicaciones