



USOS

- Instalaciones industriales.
- Sistemas hidráulicos.
- Sistemas de plomería que manejan altas presiones.

CUIDADOS

- Evitar aplicar fuerzas excesivas al operar el maneral para prevenir daños en los componentes internos.

VALVULA ESFERA 1 1/4" ALTA PRESION MAPLE TOOLS

REFERENCIA: **MT-VAL11/4**

DESCRIPCIÓN

Válvula de esfera de alta presión con cuerpo de latón compuesto por 57% de cobre. Diseñada para un control eficiente del flujo con apertura y cierre en 1/4 de vuelta. Cuenta con maneral tipo palanca recubierto de PVC para una operación más cómoda.



Escanea y compra éste y todos nuestros productos en línea.



CARACTERISTICAS

- Cuerpo de latón con 57% de cobre.
- Maneral tipo palanca recubierto de PVC que facilita la operación.
- Apertura y cierre en 1/4 de vuelta.
- Paso completo, alta presión.

ESPECIFICACIONES

Medida	1 1/4" (31 mm)
Presión Máxima	600 PSI (4,137kPa)