



VALVULA POLIPROPILENO DE PASO 1-1/4" 4 TORNILLOS MAPLE TOOLS

REFERENCIA: **MT-VP125**

DESCRIPCIÓN

La válvula de paso MAPLE TOOLS, está fabricada de polipropileno moldeado con precisión está reforzado con fibra de vidrio para mayor resistencia, los casquillos y asientos del vástago autolubricantes de PTFE, la válvula se abre y se cierra con muy poca presión sobre el mango y tiene pernos de acero inoxidable.

CARACTERISTICAS

- Polipropileno moldeado con precisión
- Casquillos y asientos autolubricantes
- Pernos de acero inoxidable.
- Presión máxima 225 PSI
- Abre y se cierra con muy poca presión

USOS

- Agricultura
- Riego



Escanea y compra éste y todos nuestros productos en línea.



ESPECIFICACIONES

Medida	1-1/4
Material	polipropileno
Presión máxima	25 PSI