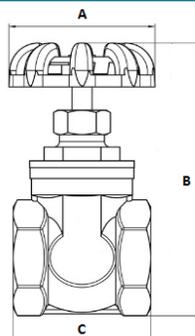


A. Características Generales

Código	Características Técnicas (Físicas, Hidráulicas, Mecánicas) / Información General		
	Presión máxima de Trabajo	Designación	Peso total
8541	150 PSI	1/2"	195 g
8542	150 PSI	3/4"	225 g
8547	150 PSI	1/2"	220 g

B. Dimensiones

Producto	Acotaciones	Dimensiones	
		Código	A X B X C (mm)
 Mod. 8542		8541	52 X 80 X 40
 Mod. 8547		8542	52 X 92 X 44
		8547	52 X 80 X 44
		Espesor:	20 - 30 mm

C. Materiales

Código	Cuerpo	Manija	Tipo de Válvula	Úso
8541	Latón con 57% de bronce	Acero	Roscable	Agua / Aceite / Gas (WOG)
8542	Latón con 57% de bronce	Acero	Roscable	Agua / Aceite / Gas (WOG)
8547	Latón con 57% de bronce	Acero	Soldable	Agua / Aceite / Gas (WOG)

D. Características Adicionales

Información Adicional	
Características:	*Resistente a la corrosión.
Garantía:	1 Año por defecto de fabricación en condiciones normales de operación.
Precauciones / Recomendaciones:	*No exceder la presión indicada.
País de origen:	China
Observaciones:	NA

Empaquetado / Etiquetado



*A granel.

NOTA:
 *Esta ficha técnica solo aplica para los códigos señalados.
 *Imagen de uso ilustrativo, puede variar dependiendo del modelo.
 *NA: información No Aplicable.