

## Válvula de Bola Tipo "Y" de ¼ de Vuelta



### Características:

- Conexión giratoria de oreja de balancín.
- Opera fácilmente bajo presión alta.
- Las manijas no son reemplazables en campo.
- Sellos de bola reemplazables y ajustables en campo.
- Máxima presión de operación: **175 PSI** (agua solamente) a **70°F (21°C)**.

### Especificación:

- Cumple con especificaciones NSN # 4210-00-255-0234.

Entrada Hembra	(2) Salidas Macho	Latón Fundido # de Parte
2½" NST (NH)	1½" NPSH	S7337S

## Válvula de Bola Tipo "Y" de ¼ de Vuelta Flujo Completo



### Características:

- Recomendado para líneas de manguera pre-conectadas.
- Conexión giratoria de oreja de perno.
- Presión máxima de operación: **175 PSI** (agua solamente) a **70°F (21°C)**.
- Otras configuraciones disponibles sobre pedido, contacte a Dixon®.

Entrada Hembra Giratoria	(2) Salidas Macho	Latón Fundido # de Parte
1½" NPSH	1½" NPSH	S7100-15S
1½" NST (NH)	1½" NST (NH)	S7100-15
2½" NST (NH)	1½" NST (NH)	S7100

## Válvula de Bola Tipo "Y" de ¼ de Vuelta



### Características:

- Cuerpo pintado de rojo con roscas cromadas.
- Presión máxima de operación: **400 PSI** (agua solamente) a **70°F (21°C)**.

Entrada Hembra NST (NH)	(2) Salidas Macho NST (NH)	Latón # de Parte
2½"	1½"	LLBV2515F

## Válvula Tipo "Y" de ¼ de Vuelta



### Características:

- Conexión giratoria de oreja de perno.
- Presión máxima de operación: **175 PSI** (agua solamente) a **70°F (21°C)**.
- No recomendado para mangueras cargadas. 

Entrada Hembra NST (NH)	(2) Salidas Macho	Latón Fundido # de Parte
2½"	1½" NST (NH)	S6175
2½"	1½" NPSH	S6175S