

Válvula para Rociador



Características:

- Volante de aluminio.
- Listado UL y aprobado FM para rociadores automáticos y sistemas de soporte independiente.
- Presión de trabajo: **175 PSI** (agua solamente) a **70°F (21°C)**.

Entrada Macho NPT	Salida Macho NST (NH)	Latón Fundido # de Parte
1"	1½"	ASHV1015F



Válvula de Drenaje Push-Pull

Características:

- Montaje directo.
- 2½" Longitud de manija.

Entrada	Salida	Latón # de Parte
¾" FNPT	¾" FNPT	PPDV75



Válvula de Drenaje Automática

Características:

- Se adhiere al extremo de la manguera de un niple de rack manteniendo la manguera libre de humedad purgando el agua de una válvula; cuando la válvula se abre para su uso se cierra la purga y dirige toda el agua a la manguera.
- Otras configuraciones y acabados disponibles sobre pedido, contacte a Dixon®.

Hembra NST (NH)	Macho NST (NH)	Presión de Trabajo (PSI)	Latón Fundido # de Parte
1½"	1½"	175	ADV150F

