

Hidrante de Muelle

Características:

- Utilizado para brindar una conexión de salida para el departamento de bomberos.
- La tuerca pentagonal en la parte superior protege de uso inautorizado.
- Probado hidrostáticamente.
- Máxima presión de operación: **300 PSI a 70°F (21°C).**

Entrada Hembra NPT	Salida Macho NST (NH)	Altura Abierta	Altura Cerrada	Latón Fundido # de Parte
3"	2½"	16.38	14.25	WHYD3025F
4"	2½"	16.38	14.25	WHYD4025F
4"	4½"	18.13	15.63	WHYD4045F



Partes de Reemplazo

Descripción	# de Parte
Volante opcional	46-030-00025
Tuerca pentagonal	44-251-00006



Volante



Tuerca pentagonal

Válvula de Bola Tipo "Y" de ¼ de Vuelta Grado Forestal

Características:

- Entrada giratoria de aluminio fundido, cuerpo anodizado, roscas recubiertas.
- Fabricado bajo las especificaciones de Servicio Forestal de EE. UU.
- Medidas 1" y 1½" pueden usarse con **600 PSI** (agua/AFFF solamente); 2½" pueden usarse con **400 PSI** (agua/AFFF solamente).

Rosca Hembra	(2) Rosca Machos	Aluminio Fundido # de Parte
1" NPSH	1" NPSH	FWV10S10S
1½" NPSH	1½" NPSH	FWV15S15S
1½" NST (NH)	1½" NST (NH)	FWV15F15F
2½" NST (NH)	1½" NST (NH)	FWV25F15F
2½" NST (NH)	2½" NST (NH)	FWV25F25F



1" - 1½"



2½"

