

## FICHA TECNICA DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN:  
**VALVULA DE GLOBO ANGULAR**

### GENERALIDADES:

Valvula angular para unirse en redes contra incendio, cuenta con vastago ascendente para la apertura al paso del agua y tambien para cierre total, mediante volante anatomico.



### COMPONENTES:

Fabricada en bronce fundido, cuenta con asiento de neopreno para sellado hermético, con volante anatómico pintado en rojo, su acabado es granallado.

### CARACTERISTICAS:

ROSCA ENTRADA (HEMBRA FIJA)	ROSCA SALIDA (MACHO FIJA)	PRESIÓN HIDROSTÁTICA	
		TRABAJO	PRUEBA (SIN FUGAS)
2" IPT NST	1 1/2" IPT NST	150 PSI (10.5 kg /cm <sup>2</sup> )	300 PSI (21 kg /cm <sup>2</sup> )

**NOTA:** LOS VALORES PUEDEN VARIAR DE ACUERDO A LAS CONDICIONES DE MATERIALES Y PROCESOS.

**NORMAS:** Cumplen con los requerimientos establecidos por normas nacionales.