

Ficha Técnica de Producto
DESCRIPCIÓN:
BOQUILLA DE TRES PASOS CON VALVULA DE CIERRE RAPIDO
GENERALIDADES:

Boquillas reguladoras de chorro de agua con valvula de paso de apertura y cierre rapido. Cumplen con los tres patrones de agua (chorro directo, media neblina y neblina). Cuenta con valvula tipo bola, accionada manualmente a traves de palanca tipo herradura, cuentan con indicador para la selección del tipo de chorro. Hecha para instalarse en cualquier manguera para el servicio de agua contra incendio.


COMPONENTES:

Fabricados enteramente en bronce fundido, cuentan con empaque solido para el sellado hermetico aun cuando exista presión de agua, lleva un capuchon de neopreno en la punta para la protección de caídas y golpes. Su terminado es en bronce granallados. Libres de porosidades.

CARACTERISTICAS:

ROSCA ENTRADA (HEMBRA GIRATORIA)	HILOS POR PULGADA	GASTO	PRESIÓN HIDROSTÁTICA	
			TRABAJO	PRUEBA (SIN FUGAS)
2 1/2" IPT NST	8 7.5	250 GMP	150 PSI (10.5 kg /cm ²)	300 PSI (21 kg/cm ²)

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

NORMAS:

Cumplen con los requerimientos establecidos por normas nacionales.