



# VÁLVULA TIPO TEATRO

Válvula constituida por un cuerpo de bronce fundido de alta resistencia, con terminación en esmalte sintético color rojo y volante ergonómico de aleación de aluminio inyectado con protección epoxy color negro. Con conexión de salida a 45° roscada o storz y conexión de entrada inferior hembra con rosca BSP.

Ø nominal de salida (mm / pulgada)	tipo de conexión de salida	Ø rosca salida máx / min (mm)	Norma	Ø nominal de entrada (mm / pulgada)	Norma
38.1 / 1.50	rosca macho	47.8 / 47.5	BSPT	50.8 / 2.00	BSP
44.5 / 1.75	rosca macho	53.0 / 52.7	IRAM	50.8 / 2.00	BSP
50.8 / 2.00	rosca macho	67.8 / 67.5	BSW	50.8 / 2.00	BSP
63.5 / 2.50	rosca macho	82.5 / 82.2	IRAM	63.5 / 2,50	BSP
63.5 / 2.50	hembra giratoria	76.8 / 76.5	IRAM	63.5 / 2,50	BSP

Diámetro de salida (mm / pulgada)	Tipo de conexión de salida	Norma storz de salida	Diámetro de entrada (mm / pulgada)	Conexión de entrada
38.1 / 1.50	STORZ 38	---	50.8 / 2.00	BSP
44.5 / 1.75	STORZ 52	---	50.8 / 2.00	BSP
50.8 / 2.00	STORZ 52	DIN 14302	50.8 / 2.00	BSP
63.5 / 2.50	STORZ 65	NEN 3374	63.5 / 2,50	BSP

