

## VÁLVULA COMPUERTA ROSCADA NPT LATON SIN CROMAR

**Industrial**  
LÍNEA

**Válvulas**  
CATEGORÍA

**Compuerta**  
TIPO

### 04 Aplicación

Las válvulas de compuerta se utilizan principalmente para dejar pasar o no un fluido (ON-OFF) y no están diseñadas para regularlo lo que indica que deben estar completamente abiertas o completamente cerradas para que sus interiores (asiento y cuña) no sean desgastados prematuramente por el fluido y su presión y así evitar que tenga fugas.

Las válvulas de compuerta son bidireccionales y de paso completo, también pueden ser con vástago fijo o vástago saliente según los espacios que se tienen disponibles en las líneas para su instalación.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

### 05 Materiales

Construcción en latón según UNE-EN 12165.

Extremos roscados gas (BSP)

hembra-hembra

según ANSI / ASME B1.20.1.

Prensaestopa: PTFE.

Apta para agua caliente, fría y diferentes aceites.

Volante de aluminio pintado

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

### 06 Condiciones de trabajo

Presión máxima de trabajo 20 bar (PN 20).

Temperatura Máxima de trabajo: desde 0°C a 180°C.

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

**I14RNL**



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN  
DE ESTE PRODUCTO.

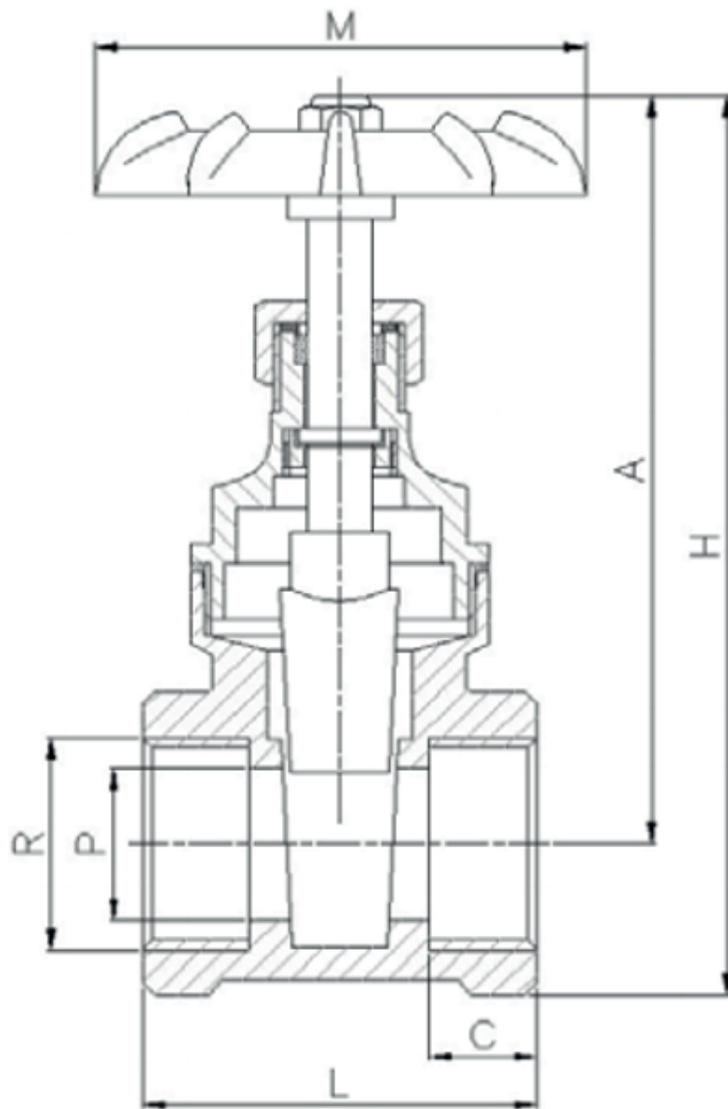
USE EL CÓDIGO QR

**-VIDEO TUTORIALES**  
**-PRODUCTOS SUGERIDOS**



## 07 Gráficas y cuadros

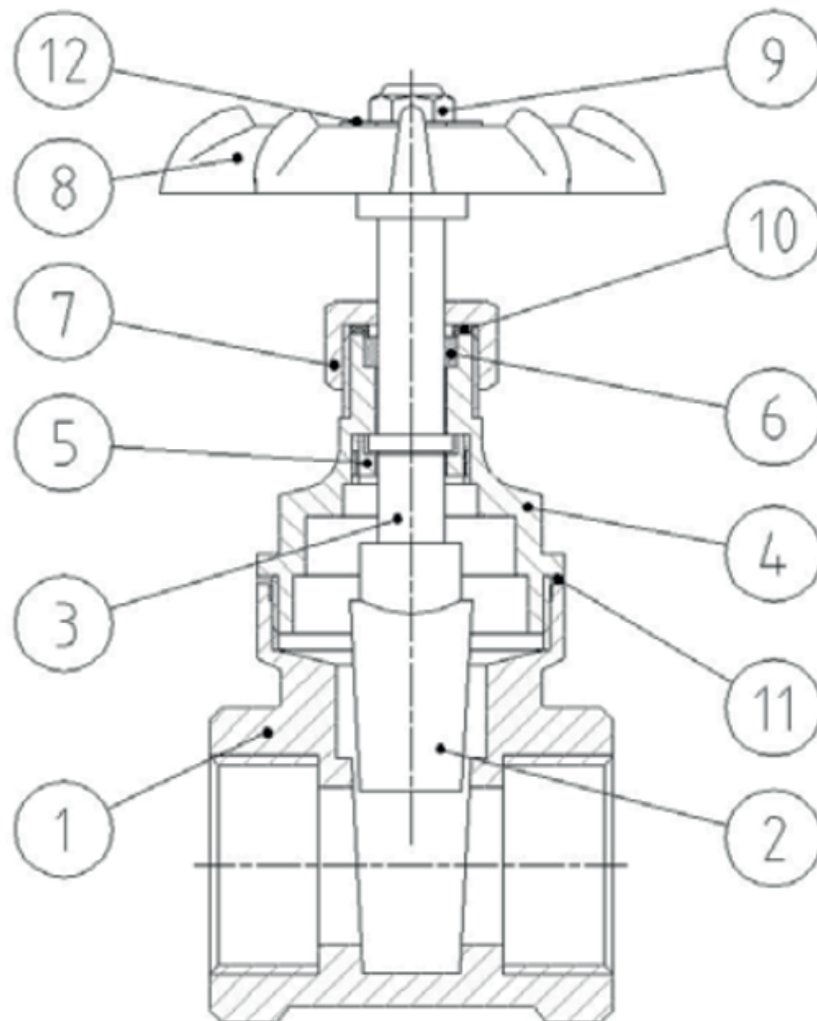
REF	MEDIDA	PN	DIMENSIONES						PESO
			P	L	C	A	H	M	
3221N 04	1 / 2"	20	13	45,5	13	80	94,5	55	0,247
3221N 05	3 / 4"	20	20	50	14,5	93	111,5	60	0,375
3221N 06	1"	20	24	56	17	105	127	65	0,500
3221N 07	1 1 / 4"	20	32	61	17	122,5	150,5	75	0,778
3221N 08	1 1 / 2"	20	37	65	19	132,5	163,5	80	1,010
3221N 09	2"	20	47	74	21,5	150,5	189	90	1,490
3221N 10	2 1 / 2"	20	59	81	22,5	185,5	232,3	110	2,285
3221N 11	3"	20	70	84	22,5	205,5	260,8	120	3,125
3221N 12	4"	20	92	102	27,5	265	335	140	6,135





## O8 Repuestos Recambio, despieces

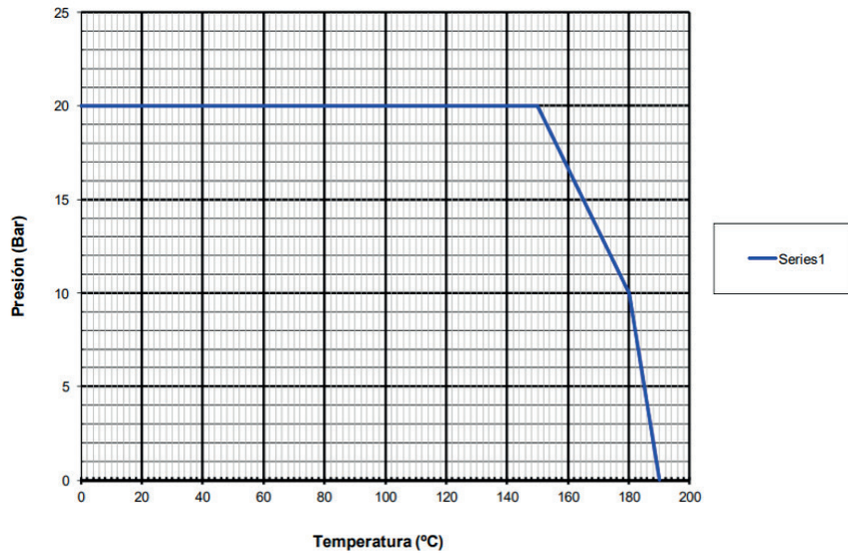
Nº	DENOMINACIÓN	MATERIAL	ACABADO SUPERFICIAL
1	CUERPO	LATÓN (CW617N)	GRANALLADO
2	COMPUERTA	LATÓN (CW617N)	-----
3	EJE	LATÓN (CW617N)	-----
4	TAPA	LATÓN (CW617N)	GRANALLADO
5	ANILLO ROSCADO	LATÓN	-----
6	ANILLO PRENSA	PTFE	-----
7	TUERCA PRENSA	LATÓN	-----
8	VOLANTE	ALUMINIO	PINTADO
9	TUERCA	ACERO	-----
10	ANILLO	LATÓN	-----
11	JUNTA PLANA	FIBRA	-----
12	PLACA	ALUMINIO	PINTADO





## O9 Instalación

Curva presión temperatura.



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN  
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

**-VIDEO TUTORIALES**  
**-PRODUCTOS SUGERIDOS**



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

 [/MAINCO](#) **+5024739-4696** **+5022386-8787** [www.MAINCO.com.gt](http://www.MAINCO.com.gt)  
©WHATSAPP PBX

42 CALLE 22-17 COLONIA INDUSTRIAL SANTA ELISA ZONA 12, BODEGA 5.