

VÁLVULAS & BOMBAS

# REGULACION PLÁSTICA

(DE 1/2" SENCILLA) - REF: 967150001

Para la fabricación de este producto se utilizan materiales, equipos y tecnologías de última generación, que permiten ofrecer un artículo con los más altos estándares de calidad.

## ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

### RECUBRIMIENTOS (ACABADOS)

Resistente a la corrosión, pelado y decoloración por agua.  
Recubrimientos no tóxico.  
Condición de servicio recomendada, uso doméstico.

### PRESIÓN DE SERVICIO

Presión de trabajo manométrica máxima del agua 860 kPa (125 psi).  
Presión mínima recomendada 138 kPa (20 psi).

### TEMPERATURA DE USO

De 4° C A 66° C (40° F y 150° F).

### CAPACIDAD DE FUNCIONAMIENTO

Resistencia de la manija al torque superior a 51 N-m (45 Lb-pulg).  
Capacidad de flujo ó caudal, máximo 36 L/min. (9,6gpm) a 138 kPa (20 psi).  
Resistencia al torque de roscas metálicas (1/2"), mínimo 61 N-m (45 Lb-pie).  
Vida útil del cartucho ó unidad de cierre 2000 ciclos a 138 kPa (20 psi).

## SÍMBOLOS DE RESPALDO GRIVAL

### CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

ESTE PRODUCTO ES DE BAJO CONSUMO DE AGUA.

PRODUCTO DISEÑADO PARA UNA FACIL INSTALACIÓN.



FÁCIL  
INSTALACIÓN



SERVICIO TÉCNICO  
01 8000 51 20 30



AHORRO  
DE AGUA



REPUESTOS  
ORIGINALES GRIVAL



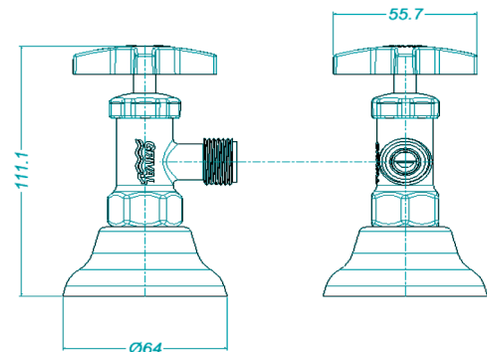
ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS Y ESPECIFICACIONES EXIGIDOS POR LA NORMA NTC1644(A112,18,1M)

Amplia red de técnicos propios y autorizados en todo el país para brindar servicio técnico post-venta.

AMPLIO STOCK DE REPUESTOS GENUINOS



## PLANOS TÉCNICOS



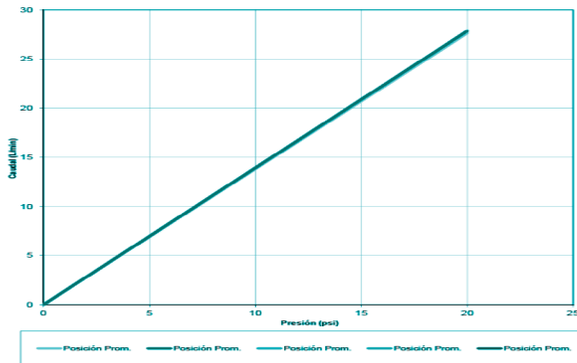
Estas dimensiones son nominales y están sujetas a cambios sin previo aviso.

# GRIVAL

# REGULACION PLÁSTICA

(DE 1/2" SENCILLA)

## DIAGRAMA DE CAUDAL



LAS PRESIONES Y CAUDALES INDICADAS PUEDEN VARIAR DE ACUERDO A LA INSTALACIÓN.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

957900001  
957900007  
957903331  
380265551  
967150001  
967023331  
967350001  
967363331  
967355551  
380325551  
937290001  
937290007  
937340001  
967030001  
967500001  
421709  
421796  
380215551  
610360001  
95790CRF1  
95790EX1

## VENTAJAS

Unidad de cierre compresión	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Elaborado en resina de alta ingeniería, soporta altas presiones y temperatura elevadas.
Cuerpo plástico	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Elaborado en resina de alta ingeniería, soporta altas presiones y temperatura elevadas.
Manijas Plásticas, tipo cruceta	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Elaborada en resina de alta ingeniería.
Para Lavamanos - lavaplatos	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Terminación acople de 1/2".
Para Sanitario	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Terminación acople 15/16".
Empaque	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Bolsa que brinda protección al producto.
Caja	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Caja de embalaje que brinda protección al producto.

## ACABADO & COLOR

Blanco	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Acabado brillante, brinda la apariencia de una porcelana.
--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

INFORMACIÓN SUSCEPTIBLE A CAMBIO SIN PREVIO AVISO.

(ÚLTIMA REVISIÓN AGOSTO 2016).

# GRIVAL