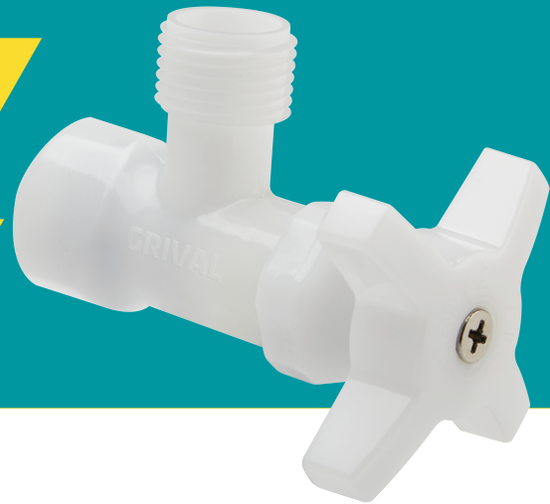


VÁLVULAS & BOMBAS

# REGULACION PLÁSTICA

(DE 1/2" SENCILLA) - REF: 957900001

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).

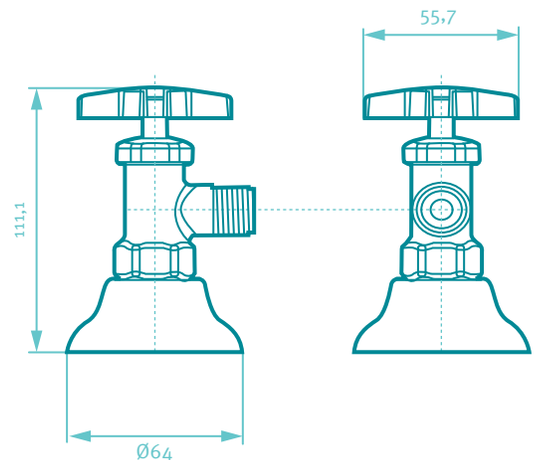
### TEMPERATURA DE USO

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).

## PLANOS TÉCNICOS



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

## SÍMBOLOS DE RESPALDO GRIVAL

### CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS Y ESPECIFICACIONES

EXIGIDOS POR LA NORMA IAPMO IGC 157.

ESTE PRODUCTO ES DE BAJO CONSUMO DE AGUA.

PRODUCTO DISEÑADO PARA UNA FÁCIL 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.

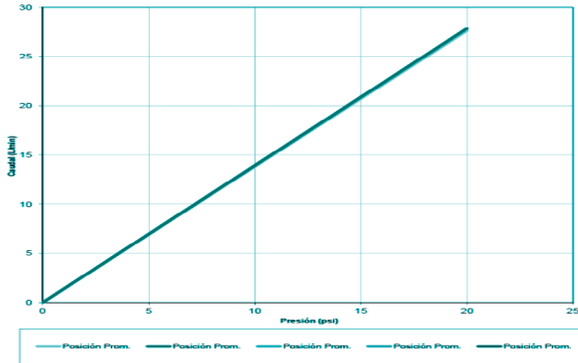
AMPLIO STOCK DE REPUESTOS GENUINOS

# GRIVAL

# REGULACION PLÁSTICA

(DE 1/2" SENCILLA) - REF: 957900001

## 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 compresion	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