

VÁLVULAS & BOMBAS

REGULACIONES METÁLICAS

CON DISEÑO - REF: 797370001

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.
Resistente al efecto de jabones y limpiadores.
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).
Presión súbita intermitente máxima 1249 kPa (180 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 o caudal, máximo 15 L/min. (4,0 gpm) a 138 kPa (20 psi).
Resistencia al torque de roscas metálicas (1/2"), mínimo 61 N-m (45 Lb-pie).
Vida útil del cartucho o unidad de cierre 2000 ciclos a 138 kPa (20 psi).

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

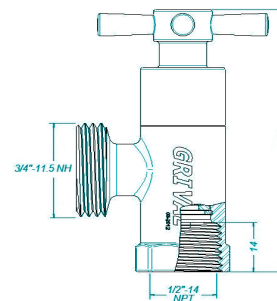
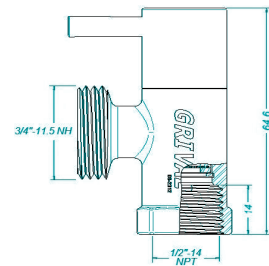


ESTE PRODUCTO CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS Y ESPECIFICACIONES EXIGIDOS POR LA NORMA NTC1644(A112,18,1M)

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

AMPLIO STOCK DE REPUESTOS GENUINOS

PLANOS TÉCNICOS



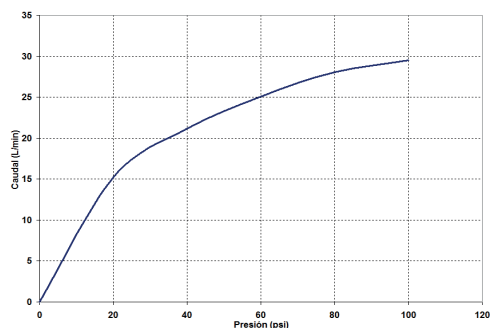
Estas dimensiones son nominales y están sujetas a cambios sin previo aviso.

GRIVAL

REGULACIONES METÁLICAS

CON DISEÑO - REF: 797370001

DIAGRAMA DE CAUDAL



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

CARACTERÍSTICAS GENERALES					VENTAJAS
	797360001	797370001	797365551	797375551	
Unidad de cierre Cerámico	X	X	X	X	Material Metálico (latón), mayor durabilidad, sistema apertura a 90º grados.
Cuerpo Metálico (chasis)	X	X	X	X	Mayor resistencia mecánica a la presión hidráulica.
Manijas Metálicas, tipo cruceta	X		X		Elevada resistencia mecánica.
Manijas Metálicas, tipo palanca		X		X	Elevada resistencia mecánica.
Filtro de malla	X	X	X	X	Retiene las impurezas de agua, permitiéndole mayor durabilidad al producto.
Caja Producto	X	X			Protege el producto evitando el daño del producto.
Caja Embalaje	X	X			La caja genérica para el transporte del producto.
Caja prepicada			X		Caja que permite exhibir el producto en punto de venta *5 unidades.
Caja prepicada				X	Caja que permite exhibir el producto en punto de venta *8 unidades.
ACABADO & COLOR					
Cromo	X	X	X	X	Acabado brillante, brinda la apariencia de material acero.

INFORMACIÓN SUSCEPTIBLE A CAMBIO SIN PREVIO AVISO.

(ÚLTIMA REVISIÓN AGOSTO 2016).

GRIVAL