

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
9463EO		
LÍNEA:		
URREA		
FAMILIA:		
MONOMANDOS		
DESCRIPCIÓN:	MONOMANDO PARA REGADERA Y/O TINA CON DESVIADOR	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NMX-C-415-ONNCE-1999 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"	NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
CUBIERTA	LATON	DESVIADOR	LATON
PALANCA	LATON		
CUERPO	LATON		

DIMENSIONES:		COLOCACIÓN:	
LARGO X ANCHO CUBIERTA	143 X 95 MM	REALIZAR BARRENO EN MURO PARA EMPOTRAR EL MONOMANDO, DE DEBE RESPETAR LA PROFUNDIDAD PARA LA MEJOR INSTALACION DE LA CUBIERTA, ROSCAS DE INSTALACION A LA RED HIDRAULICA DE 1/2"-14 NPT, SALIDA A REGADERA Y/O TINA EN 1/2"-14 NPT.	
LONGITUD PALANCA	115,4 MM		
DISTANCIA DEL MURO A PALANCA	77,5 MM		
ALTURA CUERPO EMPOTRAR	124,0 MM		
DIAMETRO BOTON DESVIADOR	20,5 MM		

PESO DEL PRODUCTO (KGS)		FUNCIONAMIENTO:	
	1,779	PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO DE 1,0 KG/CM² CARTUCHO CERAMICOS FUNCIONAMIENTO SUAVE Y UNIFORME BOTON DE DESVIO PARA REGADERA O TINA	

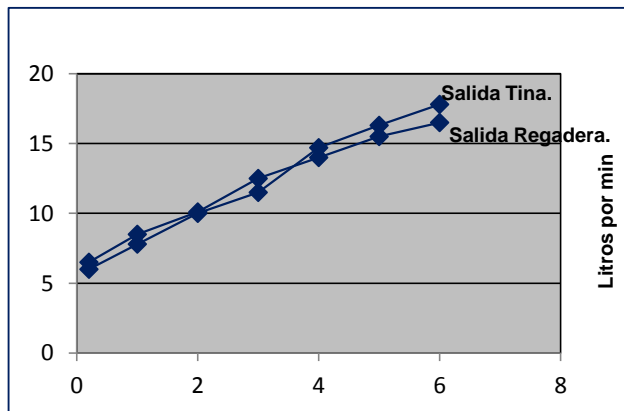
ACABADOS:	
CODIGO	TERMINADO
9463EO	CROMO
9463EO.9	ACERO INOXIDABLE

RECOMENDACIONES:
ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO. AL REALIZAR LA INSTALACION DEL MONOMANDO.

MANTENIMIENTO:
PARA LA LIMPIEZA USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE HUMEDA Y LUEGO SECAR. NUNCA UTILIZAR ARTICULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES, SOLVENTES NI POLVOS ABRASIVOS, NO DEJAR EL PRODUCTO SIN LIMPIAR POR PERIODOS LARGOS DE TIEMPO.

GARANTÍA:
"GARANTIA DE POR VIDA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.
10 AÑOS DE GARANTIA EN ACABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.

GASTO



Presión	Gasto	
	Regadera	Tina
0.2	6.5	6.0
1.0	8.5	7.8
2.0	10.1	10.0
3.0	12.5	11.5
4.0	14.0	14.7
5.0	15.5	16.3
6.0	16.5	17.8