

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
9434		
LÍNEA:		
URREA		
FAMILIA:		
MONOMANDOS		
DESCRIPCIÓN:	MONOMANDO DE COCINA	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NMX-C-415-ONNCE-2013 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"	NO

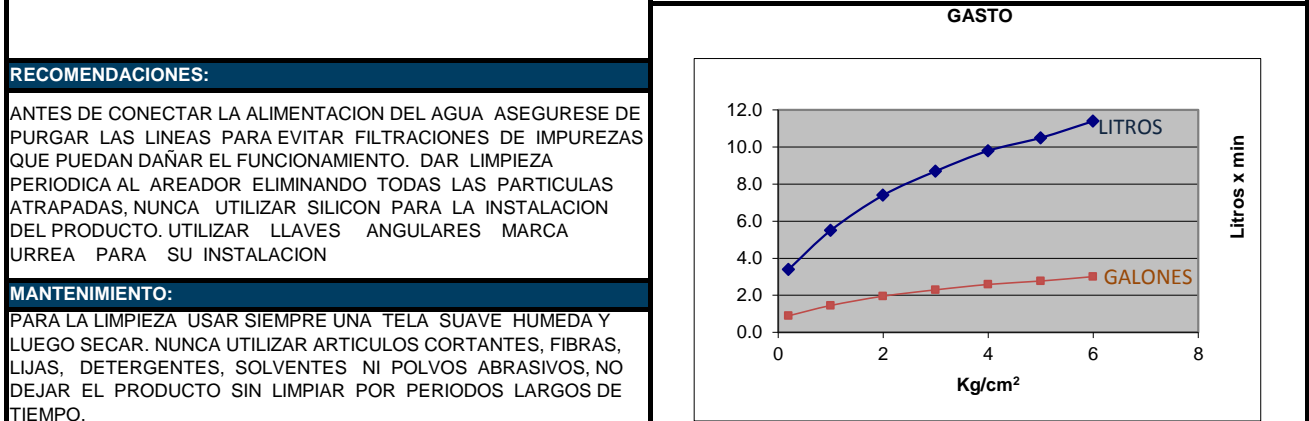
MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
CUERPO	LATÓN	OPRESOR	ACERO
NARIZ	LATÓN	PALANCA	ZAMAC
AERADOR	PLÁSTICO	CHAPETÓN DEL CUERPO	PLÁSTICO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
DIMENSIONES:		COLOCACIÓN:
ZONA A	125 MM	ROSCA PARA INSTALACIÓN A RED HIDRÁULICA 1/2" NPS, TODAS LAS ROSCAS DE SUS COMPONENTES DEBEN DE SER COMPATIBLES ENTRE SI, EL AERADOR ES M24 X 1, EL PRODUCTO DEBE ENSAMBLAR DE ACUERDO AL INSTRUCTIVO DE INSTALACIÓN, PARA ABRIR EL FLUJO DEBE LEVANTAR LA PALANCA Y MOVERLA HACIA ARRIBA O ABAJO PARA REGULAR LA CANTIDAD DE AGUA. MOVER LA PALANCA HACIA LA DERECHA O IZQUIERDA PARA REGULAR LA TEMPERATURA DEL FLUJO.
ZONA B	190 MM	
ZONA C	225 MM	
ZONA D	160 MM	
ZONA E	L 35 CM	
ZONA F	G 1/2"	

PESO DEL PRODUCTO (KGS)	0,560	PRESION MINIMA REQUERIDA:
ACABADOS:		PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO DE 0,5 KG/CM <sup>2</sup>

CODIGO	TERMINADO	TIPO DE CARTUCHO
9434	CROMO	CARTUCHO CERÁMICOS FUNCIONAMIENTO SUAVE Y UNIFORME

GASTO
MEDIA PRESIÓN



GARANTÍA:	Presión	Gasto Lit	Gasto Gal
"GARANTIA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.	0.2	3.4	0.90
	1.0	5.5	1.45
	2.0	7.4	1.95
	3.0	8.7	2.30
	4.0	9.8	2.59
	5.0	10.5	2.77
	6.0	11.4	3.01