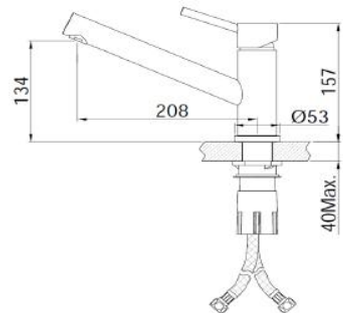


CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
9430INOX		
LÍNEA:		
INOX		
FAMILIA:		
MONOMANDOS		
DESCRIPCIÓN:		
MONOMANDO PARA COCINA INOX		

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

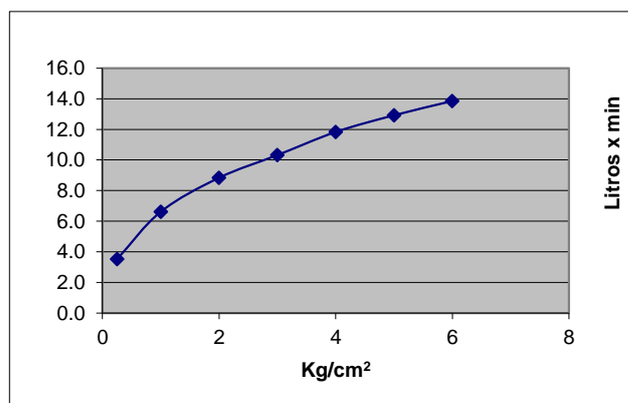
MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
NARIZ	ACERO INOXIDABLE	ACCESORIOS DE INSTALACION	VARIOS
CUERPO	ACERO INOXIDABLE	MANERAL	ACERO INOXIDABLE
MANGUERAS	ACERO INOXIDABLE	CARTUCHO	CERAMICO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
DIMENSIONES:	COLOCACION:
DISTANCIA DE BASE A SALIDA NARIZ	208,0 mm
ALTURA VISIBLE	157,0 mm
ALTURA DE BASE A SALIDA NARIZ	134,0 mm
DIAMETRO DEL CUERPO	53,0 mm
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	1,47
ACABADOS:	FUNCIONAMIENTO:
CODIGO	TERMINADO
9430INOX	ACERO INOXIDABLE
RECOMENDACIONES:	
<p>ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIODICA AL AREADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTICULAS ATRAPADAS, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO. UTILIZAR LLAVES ANGULARES MARCA URREA PARA SU INSTALACION.</p>	
MANTENIMIENTO:	
<p>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.</p>	
GARANTÍA:	
<p>“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. La garantía de por vida hace referencia a defectos de manufactura es decir omisión de maquinados, grietas, fisuras o fallas de soldadura, plástico quebradizo o uniones defectuosas.</p> <p>10 AÑOS DE GARANTIA EN ACABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.</p>	

COLOCACION:
 COLOQUE EL CUERPO DEL MONOMANDO EN EL BARRENO DEL LAVABO, POR LA PARTE INFERIOR COLOQUE EMPAQUES RONDANA Y AJUSTE CON EL CUBRE ROSCA, POR ULTIMO CONECTE LAS MANGUERAS Y VERIFIQUE QUE NO EXISTAN FUGAS.

FUNCIONAMIENTO:
 PRESION DE TRABAJO: DE 0.25 A 1 KG/CM².
 LEVANTAR PALANCA PARA ABRIR FLUJO, GIRAR A LA IZQUIERDA PARA OBTENER AGUA CALIENTE Y HACIA LA DERECHA PARA AGUA FRIA.

GASTO



Presión	Gasto
0.25	3.5
1.0	6.6
2.0	8.8
3.0	10.3
4.0	11.8
5.0	12.9
6.0	13.9