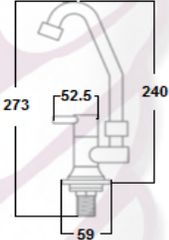
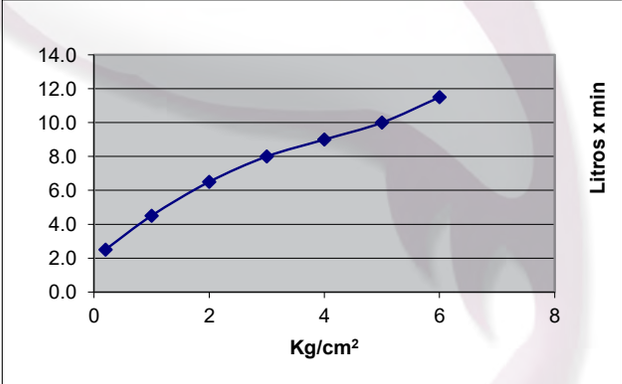


CÓDIGO:	IMAGEN		DIBUJO TÉCNICO																	
9060INOX																				
LÍNEA:																				
URREA																				
FAMILIA:																				
LLAVES INDIVIDUALES																				
DESCRIPCIÓN:																				
LLAVE INDIVIDUAL																				
NORMAS			CERTIFICACIÓN																	
NMX-C-415-ONNCCE-1999 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION - VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"			NO																	
MATERIALES DE FABRICACIÓN																				
Parte	Material	Parte	Material																	
CUERPO	ACERO INOXIDABLE 304	CHAPETON	ACERO INOXIDABLE 304																	
NARIZ	ACERO INOXIDABLE 304	KIT DE INSTALACION	VARIOS																	
MANERAL	ACERO INOXIDABLE 304																			
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																				
<b>DIMENSIONES:</b>		<b>COLOCACION:</b>																		
ALTURA TOTAL DE LA LLAVE	273 MM	COLOQUE LA LLAVE EN EL MUEBLE, SUJETAR AL MUEBLE POR MEDIO DE LAS TUERCAS DE INSTALACION APRETANDO FIRMEMENTE CON LA AYUDA DE UNA HERRAMIENTA ADECUADA, ROSCAR LA MANGUERA FLEXIBLE (NO INCLUIDAS) A LA LINEA DE AGUA.																		
DIAMETRO DEL CHAPETON	59 MM																			
LONGITUD PALANCA	52,5 MM																			
ALTURA VISIBLE	240 MM																			
<b>PESO DEL PRODUCTO (KGS)</b>	0,518	<b>FUNCIONAMIENTO:</b>																		
<b>ACABADOS:</b>		PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO DE 0,25 KG/CM <sup>2</sup>																		
<b>CODIGO</b>	<b>TERMINADO</b>	CARTUCHO CERAMICOS 1/4 DE VUELTA,																		
9060INOX	ACERO INOXIDABLE	NARIZ MOVIL																		
<b>RECOMENDACIONES:</b>		<b>GASTO</b>																		
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																				
<b>MANTENIMIENTO:</b>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Presión</th> <th>Gasto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0.2</td><td>2.5</td></tr> <tr><td>1.0</td><td>4.5</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>6.5</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>8.0</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>9.0</td></tr> <tr><td>5.0</td><td>10.0</td></tr> <tr><td>6.0</td><td>11.5</td></tr> </tbody> </table>			Presión	Gasto	0.2	2.5	1.0	4.5	2.0	6.5	3.0	8.0	4.0	9.0	5.0	10.0	6.0	11.5
Presión	Gasto																			
0.2	2.5																			
1.0	4.5																			
2.0	6.5																			
3.0	8.0																			
4.0	9.0																			
5.0	10.0																			
6.0	11.5																			
<b>GARANTÍA:</b>																				
"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.																				