

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO																
9247INOX																		
LÍNEA:																		
URREA																		
FAMILIA:																		
TEMPORIZADORA																		
DESCRIPCIÓN:																		
LLAVE INDIVIDUAL TEMPORIZADORA INOX PARA LAVAMANOS																		
NORMAS		CERTIFICACIÓN																
NMX-C-415-ONCCE-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															
BOTON	ACERO INOXIDABLE 304	KIT DE INSTALACION	VARIOS															
NARIZ	ACERO INOXIDABLE 304																	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																		
DIMENSIONES:		COLOCACIÓN:																
ALTURATEMPORIZADORA	190 MM	COLOQUE LA TEMPORIZADORA EN EL MUEBLE, SUJETAR POR MEDIO DE LA TUERCA DE INSTALACION FIRMEMENTE CON LA AYUDA DE LA HERRAMIENTA ADECUADA, ROSCAR AL MANGUERA FLEXIBLE (NO INCLUIDA) AL SHANK DE 1/2" -14H NPS Y A LA RED HIDRAULICA.																
LONGITUD NARIZ	80 MM																	
DIAMETRO CUERPO	38,2 MM																	
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	0,608	FUNCIONAMIENTO:																
ACABADOS:		PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO DE 0,8 KG/CM ²																
CODIGO	TERMINADO	GASTO AJUSTADO DE ORIGEN NO REGULABLE																
9247INOX	ACERO INOXIDABLE																	
RECOMENDACIONES:		GASTO																
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		<table border="1"> <caption>Data points from the Gasto graph</caption> <thead> <tr> <th>Kg/cm²</th> <th>Litros x min</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0.0</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>1.0</td><td>3.5</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>5.5</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>6.5</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>5.0</td><td>8.5</td></tr> <tr><td>6.0</td><td>9.5</td></tr> </tbody> </table>	Kg/cm ²	Litros x min	0.0	2.0	1.0	3.5	2.0	5.5	3.0	6.5	4.0	7.5	5.0	8.5	6.0	9.5
Kg/cm ²	Litros x min																	
0.0	2.0																	
1.0	3.5																	
2.0	5.5																	
3.0	6.5																	
4.0	7.5																	
5.0	8.5																	
6.0	9.5																	
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.		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Presión</th> <th>Gasto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0.2</td><td>2.0</td></tr> <tr><td>1.0</td><td>3.5</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>5.5</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>6.5</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>7.5</td></tr> <tr><td>5.0</td><td>8.5</td></tr> <tr><td>6.0</td><td>9.5</td></tr> </tbody> </table>	Presión	Gasto	0.2	2.0	1.0	3.5	2.0	5.5	3.0	6.5	4.0	7.5	5.0	8.5	6.0	9.5
Presión	Gasto																	
0.2	2.0																	
1.0	3.5																	
2.0	5.5																	
3.0	6.5																	
4.0	7.5																	
5.0	8.5																	
6.0	9.5																	