

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO																	
9298FA																			
LÍNEA:																			
HASEN																			
FAMILIA:																			
MEZCLADORAS																			
DESCRIPCIÓN:	MEZCLADORA PARA LAVAMANOS DE TALADROS SEPARADOS																		
NORMAS		CERTIFICACIÓN																	
NMX-C-415-ONNCE-2012 "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN-VÁLVULAS Y GRIFOS PARA AGUA-ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE ENSAYO"		SI																	
MATERIALES DE FABRICACIÓN																			
Parte	Material	Parte	Material																
NARIZ	LATÓN	CASQUILLO	LATÓN																
CUERPOS LATERALES	LATÓN	CHAPETÓN	LATÓN																
MANERAL	LATÓN																		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																			
DIMENSIONES:		COLOCACIÓN:																	
LONGITUD TOTAL	268 MM	COLOQUE LOS CUERPOS LATERALES POR DEBAJO DEL MUEBLE, SUJETAR POR MEDIO DE LOS CHAPETONES Y LAS TUERCAS DE INSTALACIÓN APRETANDO FIRMEMENTE CON LA AYUDA DE UNA HERRAMIENTA ADECUADA, CONECTE LAS MANGUERAS FLEXIBLES INCLUIDAS DEL CUERPO A LA NARIZ, ROSCAR LA MANGUERA FLEXIBLE DE LA LÍNEA DE AGUA CALIENTE A LA ENTRADA IZQUIERDA Y LA LÍNEA DE AGUA FRÍA A LA ENTRADA DERECHA DE LA MEZCLADORA.																	
ANCHO TOTAL	170 MM																		
ALTURA TOTAL	117 MM																		
PESO DEL PRODUCTO (KGS)		3,234																	
ACABADOS:		FUNCIONAMIENTO:																	
CÓDIGO	TERMINADO	PRESIÓN MÍNIMA REQUERIDA PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO DE 0,5 KG/CM ² EN EL AREADO. CLASIFICACIÓN ALTA, MEDIA, BAJA PRESIÓN ECOLÓGICA CARTUCHO CERAMICO FUNCIONAMIENTO SUAVE Y UNIFORME																	
9298FA	CROMO																		
RECOMENDACIONES:																			
ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACIÓN DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LÍNEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIÓDICA AL AREADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTÍCULAS ATRAPADAS, NUNCA UTILIZAR SILICÓN PARA LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO. UTILIZAR LLAVES ANGULARES MARCA URREA PARA SU INSTALACIÓN																			
MANTENIMIENTO:																			
PARA LA LIMPIEZA USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE, HÚMEDA Y LUEGO SECAR. NUNCA UTILIZAR ARTÍCULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES, SOLVENTES NI POLVOS ABRASIVOS, NO DEJAR EL PRODUCTO SIN LIMPIAR POR PERIODOS LARGOS DE TIEMPO.		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Presión</th> <th>Gasto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0.2</td><td>1.9</td></tr> <tr><td>1.0</td><td>3.0</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>4.1</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>4.5</td></tr> <tr><td>4.0</td><td>4.4</td></tr> <tr><td>5.0</td><td>4.4</td></tr> <tr><td>6.0</td><td>4.4</td></tr> </tbody> </table>		Presión	Gasto	0.2	1.9	1.0	3.0	2.0	4.1	3.0	4.5	4.0	4.4	5.0	4.4	6.0	4.4
Presión	Gasto																		
0.2	1.9																		
1.0	3.0																		
2.0	4.1																		
3.0	4.5																		
4.0	4.4																		
5.0	4.4																		
6.0	4.4																		
GARANTÍA:																			
"GARANTÍA DE POR VIDA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACIÓN Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ÉSTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERÁ 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.																			