



# FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

GRIFERÍA

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
4087		
LÍNEA:		
DICA		
FAMILIA:		
MONOMANDOS		
DESCRIPCIÓN:	MONOMANDO ECOLÓGICO PARA FREGADERO	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NMX-C-415-ONNCE "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN - VÁLVULAS PARA AGUA DE USO DÓMESTICO - ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE PRUEBAS"	SI

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
PARTE	MATERIAL	PARTE	MATERIAL
NARIZ	LATÓN	BOLA TAPA	LATÓN
AIREADOR	PLÁSTICO	CARTUCHO	PLÁSTICO / CERÁMICO
BASE DEL AIREADOR	LATÓN	EXTENSIÓN DEL CUERPO	ACERO
CUERPO	LATÓN	CONTRATUERCA	LATÓN / PLÁSTICO
MANERAL	ZINC	MANGUERA	ACERO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
DIMENSIONES:	INSTALACIÓN:	
<b>COTAS mm</b>	LAS MANGUERAS DEBERÁN DE PRESENTAR UNA ROSCA HEMBRA DE 1/2 14 NPT POR UNO DE SUS EXTREMOS. EL MONOMANDO SE INSTALA AL MUEBLE POR MEDIO DE EMPAQUES Y TUERCAS. SE CONECTA A LA ALIMENTACIÓN DE AGUA POR MEDIO DE MANGUERAS. EL MANERAL SE SUJETA POR MEDIO DE UN OPRESOR.	
MEDIDA DE ZONA A		222
MEDIDA DE ZONA B		48
MEDIDA DE ZONA C		295
MEDIDA DE ZONA D		28
MEDIDA DE ZONA E		99
MEDIDA DE ZONA F		42
ROSCA PARA LA RED HIDRÁULICA	1/2" - 14 NPS	
<b>PESO DEL PRODUCTO (kg)</b>	1,330	

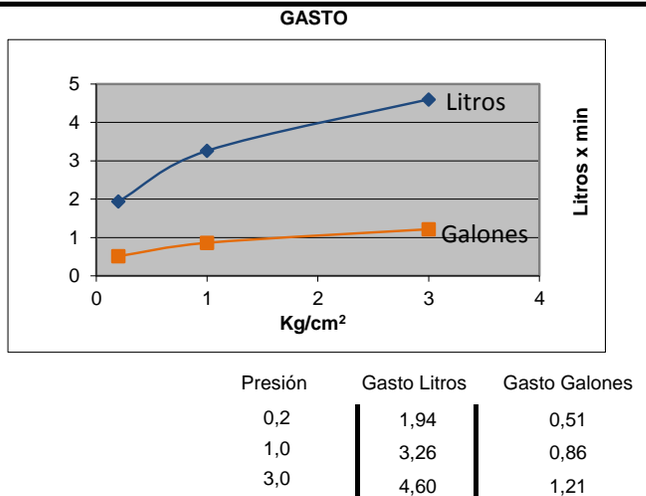
ACABADOS:	FUNCIONAMIENTO:				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CÓDIGO</th> <th>TERMINADO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4087</td> <td>CROMO</td> </tr> </tbody> </table>	CÓDIGO	TERMINADO	4087	CROMO	BAJA Y MEDIA PRESIÓN CON DESIGNACIÓN ECOLÓGICA. PRESIÓN DE TRABAJO 0,25 kg/cm <sup>2</sup> a 3,0 kg/cm <sup>2</sup> PRESIÓN ÓPTIMA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO DE 0,8 kg/cm <sup>2</sup> a 2,0 kg/cm <sup>2</sup> . 1 A 12 NIVELES DE EDIFICACIÓN O EQUIPO HIDRONEUMÁTICO.
CÓDIGO	TERMINADO				
4087	CROMO				

**RECOMENDACIONES:**  
 ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACIÓN DEL AGUA ASEGÚRESE DE PURGAR LAS LÍNEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DEBE DAR LIMPIEZA PERIÓDICA AL AIREADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTÍCULAS ATRAPADAS, UTILICE LLAVES ANGULARES MARCA DICA PARA SU INSTALACIÓN. NUNCA UTILICE SILICÓN PARA LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO. NO DEJE EL PRODUCTO SIN LIMPIAR POR LARGOS PERIODOS DE TIEMPO

**MANTENIMIENTO:**  
 PARA LA LIMPIEZA SE DEBE USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE HÚMEDA Y LUEGO SECAR. NUNCA UTILIZAR ARTÍCULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES, UTILICE SOLVENTES NI POLVOS ABRASIVOS, NO DEJAR EL PRODUCTO SIN LIMPIAR POR PERIODOS LARGOS DE TIEMPO.

**GARANTÍA:**  
 "GARANTÍA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACIÓN Y EN CASO DE PRESENTAR ALGÚN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERÁ REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.

1 AÑO DE GARANTÍA.



"EN CASO DE INSTALAR EL PRODUCTO A UNA PRESIÓN DISTINTA A LA INDICADA ALTERARÁ EL FUNCIONAMIENTO Y CONSUMO DE AGUA DEL MISMO".