

CÓDIGO:	IMAGEN	DIAGRAMA DE COMPONENTES
3401SCE		
LÍNEA:		
DICA		
FAMILIA:		
ANGULARES		
DESCRIPCIÓN:	<b>LLAVE ANGULAR DE LATÓN ECONÓMICA SIN CONTRATUERCA</b>	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NMX-C-415-ONNCE "INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN - VÁLVULA Y GRIFOS PARA AGUA -ESPECIFICACIONES Y MÉTODOS DE ENSAYO"	NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
1.-CUERPO	LATÓN HPB58-3A	5.-EMPAQUE DE TUERCA	NBR
2.-EMPAQUE DE VÁSTAGO	NBR	6.-TUERCA	LATÓN HPB58-3A
3.-VÁSTAGO	POM	7.-MANERAL	ABS
4.-ARANDELA	ACERO INOX	8.-TORNILLO	ACERO INOX

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																											
DIMENSIONES:		INSTALACIÓN:																									
Medida de Zona A	23.5 mm	1. COLOCAR CINTA TEFLÓN EN LA ROSCA DE SALIDA DE LA RED HIDRÁULICA. 2. ROSCAR LA LLAVE DE CONTROL ANGULAR A LA SALIDA Y APRETAR CON LLAVE PERICA.  																									
Medida de Zona B	58 mm																										
Medida de Zona C	31 mm																										
Medida de Zona D	1/2-14 NPS																										
Medida de Zona E	1/2-14 NPT																										
Medida de Zona F	47mm																										
PESO DEL PRODUCTO (kg)	0.57	<b>FUNCIONAMIENTO:</b> BAJA Y MEDIA PRESIÓN CON DESIGNACIÓN ECOLÓGICA PRESIÓN MÍNIMA REQUERIDA PARA SU BUEN FUNCIONAMIENTO DE 0,25 kg/cm <sup>2</sup> a 3,0 kg/cm <sup>2</sup>																									
<b>ACABADOS:</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CÓDIGO</th> <th>TERMINADO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3401SCE</td> <td>NIQUELADO</td> </tr> </tbody> </table>		CÓDIGO	TERMINADO	3401SCE	NIQUELADO	1 A 12 NIVELES DE EDIFICACIÓN O EQUIPO HIDRONEUMÁTICO																					
CÓDIGO	TERMINADO																										
3401SCE	NIQUELADO																										
<b>RECOMENDACIONES:</b> 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.		<b>GASTO</b> 																									
<b>MANTENIMIENTO:</b> PARA LA LIMPIEZA SE DEBE USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE HÚMEDA Y LUEGO SECAR. NUNCA UTILIZAR ARTÍCULOS CORTANTES, FIBRAS, LUJAS, DETERGENTES, UTILICÉ 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 Litros</th> <th>Gasto Galones</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.2</td> <td>7.4</td> <td>2.0</td> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>14.6</td> <td>3.8</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>18.3</td> <td>4.8</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>20.1</td> <td>5.3</td> </tr> <tr> <td>4.0</td> <td>22.0</td> <td>5.8</td> </tr> <tr> <td>5.0</td> <td>23.9</td> <td>6.3</td> </tr> <tr> <td>6.0</td> <td>24.9</td> <td>6.6</td> </tr> </tbody> </table>		Presión	Gasto Litros	Gasto Galones	0.2	7.4	2.0	1.0	14.6	3.8	2.0	18.3	4.8	3.0	20.1	5.3	4.0	22.0	5.8	5.0	23.9	6.3	6.0	24.9	6.6
Presión	Gasto Litros	Gasto Galones																									
0.2	7.4	2.0																									
1.0	14.6	3.8																									
2.0	18.3	4.8																									
3.0	20.1	5.3																									
4.0	22.0	5.8																									
5.0	23.9	6.3																									
6.0	24.9	6.6																									
<b>GARANTÍA:</b> <b>"GARANTÍA"</b> CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACIÓN Y EN CASO DE PRESENTAR ALGÚN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERÁ REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.  3 AÑOS DE GARANTÍA EN ACABADO CROMO Y UN AÑO EN OTRO ACABADO.																											