

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
401BSC		
LÍNEA:		
CLASICA		
FAMILIA:		
COMPLEMENTOS		
DESCRIPCIÓN:		
LLAVE DE CONTROL ANGULAR BARRILITO SIN CONTRATUERCA		

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	LATON	TUERCA ESTOPERA	LATON
MANERAL	ZAMAC	TUERCA TUBO Y BARRILITO	LATON
VASTAGO	LATON	EMPAQUE	VINIL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
<b>DIMENSIONES:</b>	<b>COLOCACION:</b>
LONGITUD VALVULA	65 MM
ALTO VALVULA	36 MM
LONGITUD MANERAL	50 MM

ROSCA TIPO HEMBRA EN 1/2"-14H NPT A LA ENTRADA DE LA RED HIDRAULICA DE LAS TOMAS A LAVABO, FREGADERO O SANITARIO, CON TUERCA Y BARRILITO PARA LA CONEXION A TUBO DE COBRE DE 1/2", ROSCA DE SALIDA EN 1/2"-14H NPS PARA LA CONEXION DE MANGUERA FLEXIBLE (NO INCLUIDA)

<b>PESO DEL PRODUCTO (KGS)</b>	0,112	<b>FUNCIONAMIENTO:</b>	VALVULA TIPO GLOBO, PRESION DE TRABAJO DE 0,25 KG/CM <sup>2</sup> HASTA 6,0 KG/CM <sup>2</sup> CARTUCHO VASTAGO ASCENDENTE.
<b>ACABADOS:</b>			
<b>CODIGO</b>	<b>TERMINADO</b>		
401BSC	CROMO		

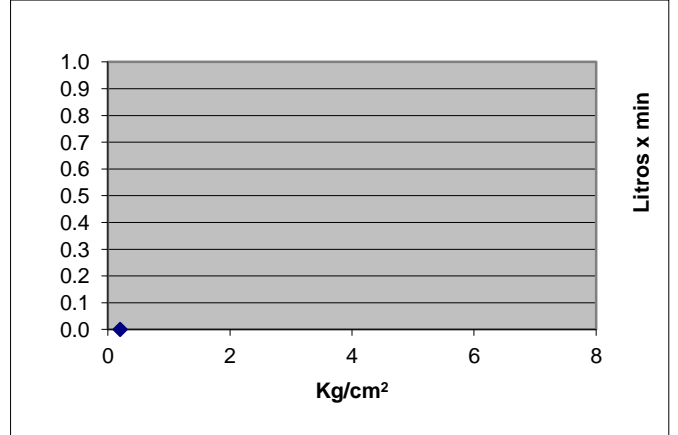
RECOMENDACIONES:
------------------

ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO. UTILIZAR SIEMPRE EN TODAS LAS SALIDAS HIDRAULICAS DE LAVABOS, FREGADEROS Y EN EL SANITARIOS LLAVES ANGULARES PARA MANTENIMIENTOS FUTUROS A SU GRIFERIA EVITANDO CON ESTO LA AFECTACION AL SUMINISTRO DEL AGUA AL RESTO DE LA LINEA.

**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.

**GASTO**



Presión	Gasto
0.2	N
1.0	O
2.0	A
3.0	P
4.0	L
5.0	I
6.0	C
	A