

STANZA

MR

Interiorismo en salas de baño*

FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

RESIDENCIAL

REV. 1

CÓDIGO:	ACABADO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
31.315021	CROMO		
COLECCIÓN:			
WIND			
FAMILIA:			
MONOMANDOS			
DESCRIPCIÓN:			
MONOMANDO DE EMPOTRAR PARA REGADERA O TINA			
NORMAS			CERTIFICACIÓN
NMX-C-415-ONNCCCE-2013 "VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"			NO
MATERIALES DE FABRICACIÓN			
PARTE	MATERIAL	PARTE	MATERIAL
CUERPO DE EMPROTRAR	LATÓN	OPRESOR	ACERO INOXIDABLE
CHAPETON DEL MONOMANDO	LATÓN	CHAPETÓN PARA CUERPO	LATÓN
MANERAL	LATÓN	CARTUCHO	PLÁSTICO
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
DIMENSIONES:	COTA MM	COLOCACIÓN:	
LARGO DEL MONOMANDO	125	ROSCA DE INSTALACIÓN A LA RED HIDRÁULICA 1/2"- 14 NPT. PARA ABRIR EL FLUJO JALAR LA PALANCA HACIA ARRIBA. MOVER LA PALANCA HACIA LA DERECHA E IZQUIERDA PARA REGULAR LA TEMPERATURA.	
ANCHO DE CHAPETÓN	10		
LARGO DEL CUERPO DE EMPOTRAR	29		
DIÁMETRO DEL CHAPETÓN	ø 80		
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	1,98		
RECOMENDACIONES:	PRESIÓN MÍNIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO		
<p>ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO DEL MONOMANDO. DAR LIMPIEZA PERIODICA AL MONOMANDO ELIMINANDO TODAS LAS PARTICULAS ATRAPADAS, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO.</p>	1,0 KG/CM2		
	TIPO DE CARTUCHO		
	CERÁMICO 1/4 DE VUELTA FUNCIONAMIENTO SUAVE Y UNIFORME.		
	GASTO CLASIFICACIÓN		
	BAJA , MEDIA Y ALTA PRESION		
GASTO			
Presión Bar	Presión	Gasto Lit	Gasto Gal
0.2	0.2	4.4	1.15
1.0	1.0	10.6	2.80
2.9	3.0	16.7	4.41
5.9	6.0	21.1	5.56
GARANTÍA:	<p>“GARANTIA” CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.</p>		
10 AÑOS DE GARANTIA EN ACABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.			
OBSERVACIÓN:			
ESTE PRODUCTO TIENE UN GASTO DE 16,7 L (4,41 GALÓN) A UNA PRESIÓN DE 3KG			

