

STANZA

Interiorismo en salas de baño®

FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

RESIDENCIAL

REV.1

CÓDIGO:	ACABADO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
21.2144.21	CROMO		
COLECCIÓN:			
SOLETTA			
FAMILIA:			
MONOMANDOS			
DESCRIPCIÓN:			
MONOMANDO PARA LAVABO CON DESAGÜE AUTOMÁTICO			

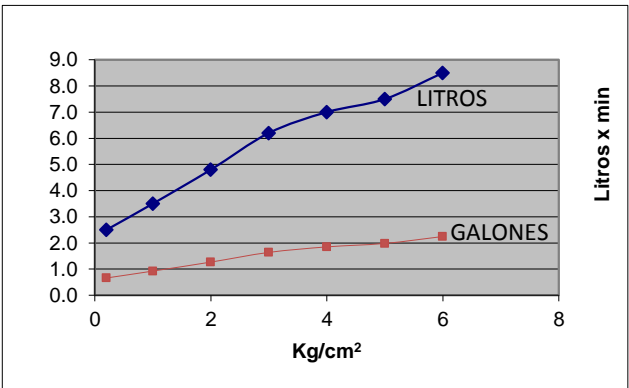
NORMAS	CERTIFICACIÓN
NMX-C-415-ONNCE-1999 "VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"	NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
CUERPO	LATON	AUTOMÁTICO	VARIOS
PALANCA	LATON		
CHAPETON	LATON		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
DIMENSIONES:	
ALTURA MONOMANDO	137 MM
DISTANCIA DE CUERPO A SALIDA	118 MM
DISTANCIA DE BASE A SALIDA	75 MM
COLOCACION:	
COLOQUE LA SALIDA EN EL MUEBLE, SUJETAR POR MEDIO DE LAS TUERCAS DE INSTALACION APRETANDO FIRMEMENTE CON LA AYUDA DE UNA HERRAMIENTA ADECUADA, ROSCAR LAS MANGUERAS FLEXIBLES DE LA LINEA DE AGUA CALIENTE A LA ENTRADA IZQUIERDA ROSCA DE 1/2"-14H NPSM Y LA LINEA DE AGUA FRIA A LA ENTRADA DERECHA DEL MONOMANDO.	
PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO	
0,8 KG/CM2	
TIPO DE CARTUCHO	
CARTUCHO CERAMICOS FUNCIONAMIENTO SUAVE Y UNIFORME	
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	1,950

RECOMENDACIONES:	GASTO
ANTES DE CONECTAR LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIODICA AL AREADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTICULAS ATRAPADAS, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO. UTILIZAR LLAVES ANGULARES MARCA STANZA Ó URREA PARA SU INSTALACION.	MEDIA Y ALTA PRESIÓN

MANTENIMIENTO:	GASTO
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.	MEDIA Y ALTA PRESIÓN

GARANTÍA:	GASTO		
“GARANTIA” 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.	Presión	Gasto L	Gasto Gal.
	0.2	2.5	0.7
	1.0	3.5	0.9
	2.0	4.8	1.3
	3.0	6.2	1.6
	4.0	7.0	1.8
	5.0	7.5	2.0
	6.0	8.5	2.2