

STANZA

Interiorismo en salas de baño®

FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

RESIDENCIAL

REV. 1

| CÓDIGO: | ACABADO: | IMAGEN | DIBUJO TÉCNICO |
|-----------------------|----------|---|---|
| 21.2151.21 | CROMO |  |  |
| COLECCIÓN: | | | |
| WIND | | | |
| FAMILIA: | | | |
| MONOMANDOS | | | |
| DESCRIPCIÓN: | | | |
| MONOMANDO PARA LAVABO | | | |

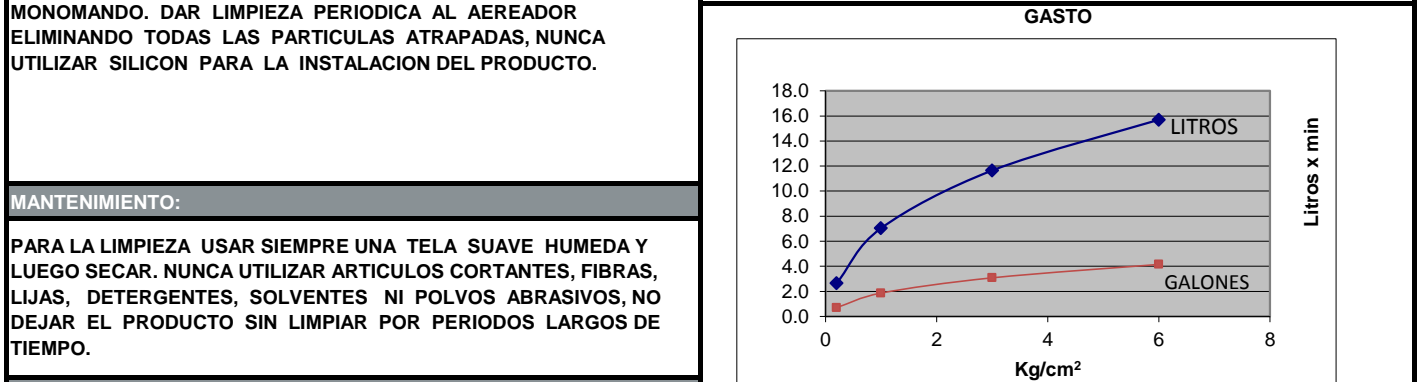
| NORMAS | CERTIFICACIÓN |
|---|---------------|
| NMX-C-415-ONNCE-2013 "VALVULAS PARA AGUA DE USO DOMESTICO - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA" | NO |

| MATERIALES DE FABRICACIÓN | | | |
|---------------------------|----------|----------|----------|
| PARTE | MATERIAL | PARTE | MATERIAL |
| CUERPO MONOMANDO | LATÓN | OPRESOR | ACERO |
| AERADOR | PLÁSTICO | CHAPETÓN | LATÓN |
| MANERAL | LATON | CARTUCHO | PLÁSTICO |

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | | | |
|--|------|---|--|
| DIMENSIONES: | | COLOCACIÓN: | |
| LARGO DEL MONOMANDO | 136 | ROSCA DE INSTALACIÓN A LA RED HIDRÁULICA 3/8" NPT POR MEDIO DE MANGUERAS. PARA ABRIR EL FLUJO JALAR LA PALANCA HACIA ARRIBA. MOVER LA PALANCA HACIA LA DERECHA E IZQUIERDA PARA REGULAR LA TEMPERATURA. | |
| DISTANCIA ENTRE NARIZ Y RADIO MONOMANDO | 115 | | |
| DISTANCIA ENTRE NARIZ Y SUPERFICIE MONOMANDO | 77 | | |
| PESO DEL PRODUCTO (KGS) | 2,30 | PRESIÓN MÍNIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO | |

| RECOMENDACIONES: | TIPO DE CARTUCHO |
|---|---|
| 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 AERADOR ELIMINANDO TODAS LAS PARTICULAS ATRAPADAS, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO. | CERÁMICO FUNCIONAMIENTO SUAVE Y UNIFORME. |

| GASTO CLASIFICACIÓN |
|---------------------|
| BAJA PRESIÓN |



| GARANTÍA: |
|--|
| "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. |

