



# FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

RESIDENCIAL

| CÓDIGO:             | IMAGEN |
|---------------------|--------|
| 1109                |        |
| LÍNEA:              |        |
| CLASICA             |        |
| FAMILIA:            |        |
| ACCESORIOS          |        |
| DESCRIPCIÓN:        |        |
| TOALLERO DE ARGOLLA |        |

| NORMAS                         | CERTIFICACIÓN |
|--------------------------------|---------------|
| NORMA DE APLICACIÓN: NO APLICA | NO            |

| MATERIALES DE FABRICACIÓN |          |       |          |
|---------------------------|----------|-------|----------|
| Parte                     | Material | Parte | Material |
| TOALLERO ARGOLLA          | ZAMAC    | PIJAS | ACERO    |
| CHAPETON                  | ZAMAC    |       |          |
| ANCLA                     | HIERRO   |       |          |
| TAQUETES                  | PLASTICO |       |          |

| DIMENSIONES:      |          | COLOCACIÓN:  |
|-------------------|----------|--|
| LONGITUD TOALLERO | 158 MM   | IDENTIFICAR LUGAR A INSTALAR, MARCAR Y BARRENAR. SEGUIDO COLOCAR EL TAQUETE Y SUJETAR EL ANCLA CON PIJAS COLOQUE CHAPETON SEGUIDO DE TOALLERO. AJUSTE TOALLERO A ANCLA POR MEDIO DE TORNILLO HEXAGONAL |
| ANCHO TOALLERO    | 60.4 MM  |  |
| ALTURA TOALLERO   | 107.5 MM |  |
| LONGITUD CHAPETON | 47.1 MM  |  |
| ANCHO CHAPETON    | 47.1 MM  |  |
| ALTURA CHAPETON   | 9.58 MM  |  |

| PESO DEL MATERIAL (KGS) | 0,23 | FUNCIONAMIENTO:            |
|-------------------------|------|----------------------------|
| ACABADOS:               |      | SIRVE PARA PORTAR PRENDAS. |
| RECUBRIMIENTO CROMO     |      |                            |
| Cobre 2.5 Micras Min.   |      |                            |
| Niquel 13.0 Micras Min. |      |                            |
| Cromo 0.25 Micras Min.  |      |                            |

| RECOMENDACIONES:  | GASTO  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |
|---|--|---------|-------|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|--|---|
| PREVIO A LA INSTALACIÓN DEL ACCESORIO IDENTIFIQUE EL AREA A COLOCAR EN EL MURO, NO UTILIZAR EN NINGÚN CASO SILICÓN PARA SU INSTALACIÓN. UTILIZAR NIVEL DE GOTA PARA LA ALINEACIÓN DEL ACCESORIO EN EL MURO.                       | <table border="1"><thead><tr><th>Presión</th><th>Gasto</th></tr></thead><tbody><tr><td>0.2</td><td>N</td></tr><tr><td>1.0</td><td>O</td></tr><tr><td>2.0</td><td>A</td></tr><tr><td>3.0</td><td>P</td></tr><tr><td>4.0</td><td>L</td></tr><tr><td>5.0</td><td>I</td></tr><tr><td>6.0</td><td>C</td></tr><tr><td></td><td>A</td></tr></tbody></table> | Presión | Gasto | 0.2 | N | 1.0 | O | 2.0 | A | 3.0 | P | 4.0 | L | 5.0 | I | 6.0 | C |  | A |
| Presión   | Gasto  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |
| 0.2   | N  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |
| 1.0   | O  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |
| 2.0   | A  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |
| 3.0   | P  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |
| 4.0   | L  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |
| 5.0   | I  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |
| 6.0   | C  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |
|   | A  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |
| 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. |  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |
| GARANTIA:   |  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |
| 1 AÑO DE GARANTIA EN DEFECTOS DE MANUFACTURA.   |  |         |       |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |     |   |  |   |