



FICHA TÉCNICA

NORMATIVIDAD

ACCESORIOS

REV.1

CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
1809		
LÍNEA:		
DICA		
FAMILIA:		
ACCESORIOS		
DESCRIPCIÓN:	TOALLERO CORTO	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
N/A	NO

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
TAQUETE	PLÁSTICO	SOPORTE	ZINC
ANCLA DE SUJECCIÓN	HIERRO	OPRESOR	HIERRO
TORNILLO A MURO	HIERRO	TAPA DE GANCHO	PLÁSTICO
TORNILLO	HIERRO	GANCHO	ACERO INOXIDABLE
LLAVE HEXAGONAL	HIERRO	-	-

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
DIMENSIONES:	COTAS mm	INSTALACIÓN:
Medida de Zona A	208	COLOCACIÓN: ALINEAR EL ACCESORIO EN LA POSICIÓN DESEADA DEL MURO Y MARCAR LOS BARRENOS DE INSTALACIÓN UTILIZANDO UN NIVEL DE GOTA PARA SU ALINEACIÓN, BARRENAR EL MURO CON LA BROCA ADECUADA A LA MEDIDA DEL TAQUETE, COLOCAR EL ANCLA ATORNILLANDO AL MURO E INSTALAR EL ACCESORIO EN EL ANCLA SUJETANDO POR MEDIO DEL OPRESOR
Medida de Zona B	134,5	
Medida de Zona C	75	
Medida de Zona D	7	
Medida de Zona E	39	
Medida de Zona F	50	
Medida de Zona G	15	
Medida de Zona H	15	
PESO DEL PRODUCTO (kg)	0,215	

ACABADOS:	FUNCIONAMIENTO:				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CÓDIGO</th> <th>TERMINADO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1809</td> <td>CROMO</td> </tr> </tbody> </table>	CÓDIGO	TERMINADO	1809	CROMO	COLOCAR TOALLA
CÓDIGO	TERMINADO				
1809	CROMO				

RECOMENDACIONES:
 PREVIO A LA INSTALACIÓN DEL ACCESORIO IDENTIFIQUE EL ÁREA 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.

MANTENIMIENTO:
 PARA LA LIMPIEZA USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE HÚMEDA Y LUEGO SECAR. NUNCA UTILIZAR ARTÍCULOS CORTANTES, FIBRAS, LIJAS, DETERGENTES, SOLVENTES NI POLVOS ABRASIVOS, NO DEJAR EL PRODUCTO SIN LIMPIAR POR PERIODOS LARGOS DE TIEMPO.

GARANTÍA:	GASTO																		
<p>“GARANTIA” CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACIÓN Y EN CASO DE PRESENTAR ALGÚN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERÁ REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR.</p> <p>1 AÑO DE GARANTÍA</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Presión</th> <th>Gasto Litros</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.2</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>P</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>N</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>L</td> </tr> <tr> <td>4.0</td> <td>O</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 Litros	0.2	A	1.0	P	2.0	N	3.0	L	4.0	O	5.0	I	6.0	C		A
Presión	Gasto Litros																		
0.2	A																		
1.0	P																		
2.0	N																		
3.0	L																		
4.0	O																		
5.0	I																		
6.0	C																		
	A																		