



NO



MATERIALES DE FABRICACIÓN					
Parte	Material	Parte	Material		
BASES	ACERO INOXIDABLE TIPO 304	REPISA	CRISTAL		
CHAPETON	ACERO INOXIDABLE TIPO 304	KIT INSTALACION	VARIOS		
CODODTEC	ACEDO INIOVIDADI E TIDO 204				

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIMENSIONES:	
LONGITUD REPISA	475 MM
DISTANCIA DE MURO A PORTALLORRO	59 MM
DIAMETRO CHAPETON	60 MM

GOTA PARA SU ALINEACION, 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 PESO DEL PRODUCTO (KGS) 0,938

NO APLICA

ACABADOS:

CODIGO **TERMINADO**

9616 ACERO INOXIDABLE

FUNCIONAMIENTO:

COLOCACIÓN:

PARA LA COLOCACION DE PRENDAS

RECOMENDACIONES:

PREVIO A LA INSTALACION DEL ACCESORIO IDENTIFIQUE EL AREA A COLOCAR EN EL MURO, NO UTILIZAR EN NINGUN CASO SILICON PARA SU INSTALACION. UTILIZAR NIVEL DE GOTA PARA LA ALINEACION DEL ACCESORIO EN EL MURO.

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.

GARANTÍA:

"GARANTIA DE POR VIDA" 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.

1.2 1.0 Litros x min 0.8 0.6 0.4 0.2 0.0 0 2 4 6 8 Kg/cm²

GASTO

ALINEAR EL ACCESORIO EN LA POSICION DESEADA DEL MURO Y MARCAR LOS BARRENOS DE INSTALACION UTILIZANDO UN NIVEL DE

Presión	Gasto	
0.2	N	
1.0	0	
2.0	Α	
3.0	P	
4.0	L	
5.0	C	
6.0	Α	