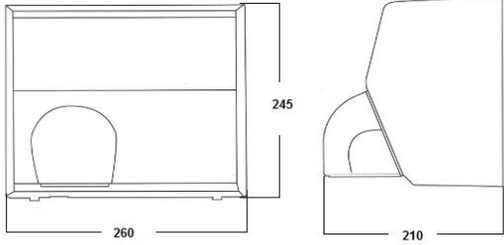
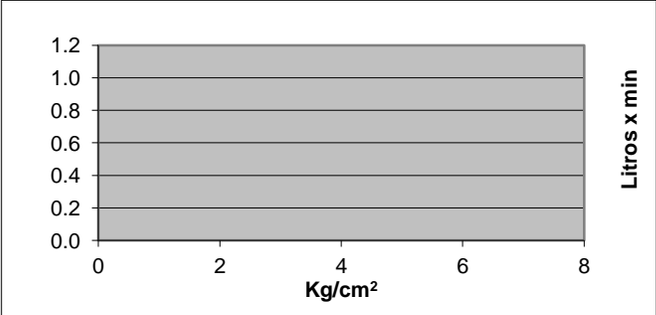


CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO
85.8530.22		
LÍNEA:		
URREA		
FAMILIA:		
ACCESORIOS		
DESCRIPCIÓN:	SECADOR DE MANOS ELECTRICO DIRIGIBLE EN ACERO INOXIDABLE KRAGEN	

NORMAS	CERTIFICACIÓN
NOM-003-SCFI-2000 " PRODUCTOS ELECTRICOS - ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD"	SI

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
CUBIERTA	ACERO INOXIDABLE		
SALIDA DE AIRE	LATON		
RESISTENCIA	ACERO		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
DIMENSIONES:	COLOCACION:	
LARGO SECADOR	260 MM	AL MURO POR MEDIO DE TORNILLOS Y TAQUETES DE SUJECION EN LA CUBIERTA.
ANCHO SECADOR	210 MM	
ALTO SECADOR	245 MM	FUNCIONAMIENTO:
LONGITUD DE CABLE	1200 MM	VOLTAJE: AC 120 V~ 60 Hz
		POTENCIA: 2350 W
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	5,860	CORRIENTE NOMINAL: 19,6 A
ACABADOS:		TEMPERATURA DEL AIRE: 60°C
CODIGO	TERMINADO	TIEMPO DE ENCENDIDO: 0,8 SEG.
85.8530.22	ACERO INOXIDABLE	CONEXIÓN: TIPO "Y"
RECOMENDACIONES:		RANGO DE SENSOR MAXIMO: 0,35 M
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. LA LINEA DE ALIMENTACION DEBE ESTAR ATERRIZADA EN TIERRA FISICA. PARA EVITAR PROBLEMAS DE REFLEJO SE DEBE MANTENER UNA DISTANCIA MINIMA DE 300MM ENTRE EL SENSOR Y LA CUBIERTA.		TIEMPO DE APAGADO: 2,0 SEG
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.		

GASTO																			
	<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																		
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.																			
GARANTIA DE 2 AÑOS EN FUNCIONAMIENTO, 10 AÑOS EN EL CABADO CROMO, Y 2 AÑOS EN OTRO ACABADO.																			