
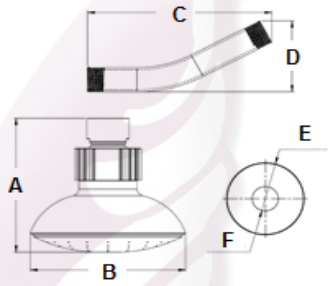
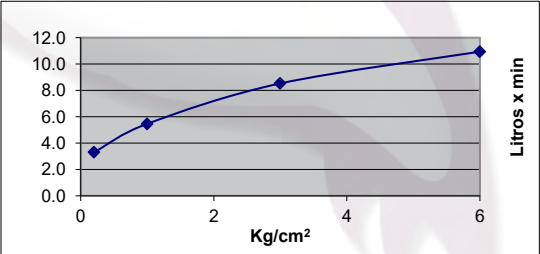


CÓDIGO:	IMAGEN		DIBUJO TÉCNICO											
4525BL														
LÍNEA:														
CLASICA														
FAMILIA:														
REGADERAS														
DESCRIPCIÓN:	REGADERA CON BRAZO Y CHAPETÓN													
NORMAS			CERTIFICACIÓN											
NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"			SI											
MATERIALES DE FABRICACIÓN														
Parte	Material	Parte	Material											
CUERPO	ABS	TAPA	ABS											
BOLA UNIÓN	LATÓN	TUERCA	ABS											
CHAPETÓN	ACERO INOXIDABLE	BRAZO	ACERO INOXIDABLE											
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS														
DIMENSIONES:		COLOCACION:												
MEDIDA DE LA ZONA A	75,31 mm	INSTALACION A LA PARED ROSCANDO BRAZO A LA RED HIDRAULICA POR MEDIO DE ROSCA DE 1/2"-14 NPT, CONEXIÓN DE LA REGADERA AL BRAZO POR MEDIO DE ROSCA DE 1/2"-14 NPT, ENSAMBLE DEL CHAPETON EN EL BRAZO A PRESION.												
MEDIDA DE LA ZONA B	81,10 mm													
MEDIDA DE LA ZONA C	144,47 mm													
MEDIDA DE LA ZONA D	59,76 mm													
MEDIDA DE LA ZONA E	60,96 mm													
MEDIDA DE LA ZONA F	20,32 mm													
PESO DEL MATERIAL (KGS)	0,184	FUNCIONAMIENTO:												
ACABADOS:		CLASIFICACION: BAJA PRESION, GRADO ECOLÓGICO.												
CODIGO	ACABADO	PRESION DE TRABAJO DE 0,2 KG/CM ² A 1,0 KG/CM ² , NIVEL DE EDIFICACION DE 1 A 4.												
4525BL	CROMO	PRESENTA BOLA UNIÓN LA CUAL PERMITE OPERAR EN DIFERENTES POSICIONES.												
RECOMENDACIONES:		GASTO												
ANTES DE CONECTAR LA REGADERA A LA ALIMENTACION DEL AGUA ASEGURESE DE PURGAR LAS LINEAS PARA EVITAR FILTRACIONES DE IMPUREZAS QUE PUEDAN DAÑAR EL FUNCIONAMIENTO. DAR LIMPIEZA PERIODICA A LA TAPA PASANDO UN TRAPO SUAVE ELIMINANDO LA ACUMULACION DE SARRO, NUNCA UTILIZAR SILICON PARA LA INSTALACION DEL PRODUCTO.														
MANTENIMIENTO:		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Presión</th> <th>Gasto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.2</td> <td>3.3</td> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>5.5</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>8.5</td> </tr> <tr> <td>6.0</td> <td>10.9</td> </tr> </tbody> </table>			Presión	Gasto	0.2	3.3	1.0	5.5	3.0	8.5	6.0	10.9
Presión	Gasto													
0.2	3.3													
1.0	5.5													
3.0	8.5													
6.0	10.9													
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.														