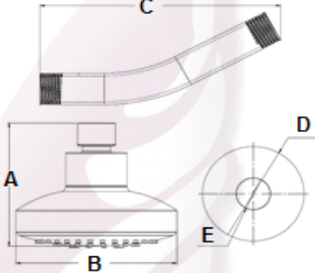
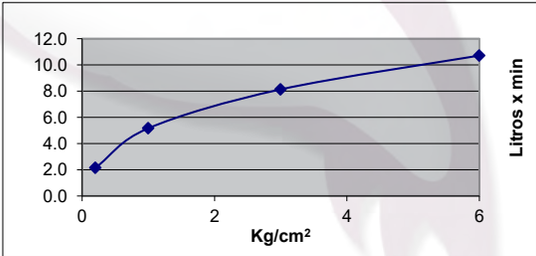


CÓDIGO:		IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO											
4528BL														
LÍNEA:														
CLASICA														
FAMILIA:														
REGADERAS														
DESCRIPCIÓN:		REGADERA CON BRAZO Y CHAPETÓN												
NORMAS			CERTIFICACIÓN											
NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA"			SI											
MATERIALES DE FABRICACIÓN														
Parte	Material	Parte	Material											
CUERPO	ABS	TAPA	PLÁSTICO											
BOLA UNIÓN	LATÓN	SISTEMA LIMPIA FÁCIL	HULE											
CHAPETÓN	ACERO INOXIDABLE	BRAZO	ACERO INOXIDABLE											
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS														
DIMENSIONES:		COLOCACION:												
MEDIDA DE LA ZONA A	79,56 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	96,77 mm													
MEDIDA DE LA ZONA C	144,49 mm													
MEDIDA DE LA ZONA D	60,96 mm													
MEDIDA DE LA ZONA E	20,32 mm													
PESO DEL MATERIAL (KGS)	0,204	FUNCIONAMIENTO:												
ACABADOS:		CLASIFICACION: BAJA PRESION, GRADO ECOLÓGICO.												
CODIGO	ACABADO	PRESION DE TRABAJO DE 0,2 KG/CM <sup>2</sup> A 1,0 KG/CM <sup>2</sup> , NIVEL DE EDIFICACION DE 1 A 4.												
4528BL	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>2.1</td> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>5.2</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>8.1</td> </tr> <tr> <td>6.0</td> <td>10.7</td> </tr> </tbody> </table>			Presión	Gasto	0.2	2.1	1.0	5.2	3.0	8.1	6.0	10.7
Presión	Gasto													
0.2	2.1													
1.0	5.2													
3.0	8.1													
6.0	10.7													
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.														