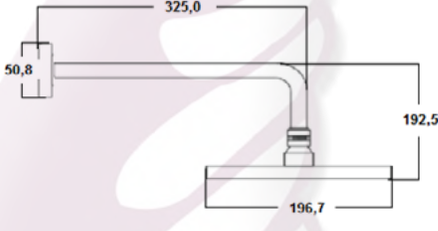
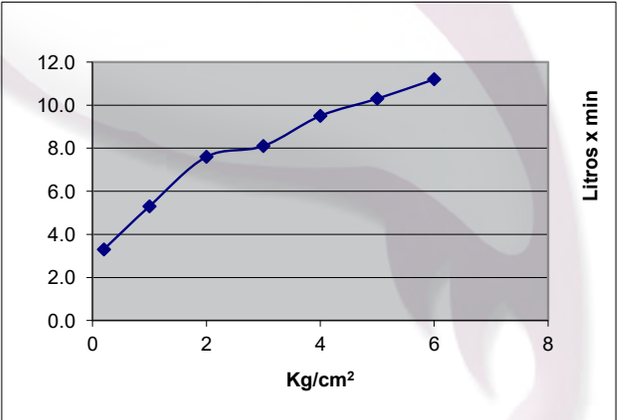


CÓDIGO:	IMAGEN	DIBUJO TÉCNICO																	
2260B																			
LÍNEA:																			
URREA																			
FAMILIA:																			
REGADERA																			
DESCRIPCIÓN:	REGADERA CON BRAZO Y CHAPETON																		
NORMAS		CERTIFICACIÓN																	
NOM-008-CONAGUA-1998 "REGADERAS EMPLEADAS EN EL ASEO CORPORAL - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBA" APLICABLE EN GRADO ECOLOGICO		SI																	
MATERIALES DE FABRICACIÓN																			
Parte	Material	Parte	Material																
REGADERA	PLASTICO																		
BRAZO	LATON																		
CHAPETON	LATON																		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS																			
DIMENSIONES:		COLOCACIÓN:																	
LONGITUD TOTAL	423,3 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.																	
LONGITUD DEL BRAZO	325,0 MM																		
DIAMETRO DE REGADERA	196,7 MM																		
DIAMETRO DE CHAPETON	50,8 MM																		
PESO DEL PRODUCTO (KGS)		FUNCIONAMIENTO:																	
0,968		CLASIFICACION: BAJA PRESION.																	
ACABADOS:		PRESION DE TRABAJO DE 0,25 KG/CM ² A 1,0 KG/CM ² NIVEL DE EDIFICACION 4 A 12 O EQUIPO HIDRONEUMATICO																	
CODIGO	TERMINADO	NUDO MOVIL GIRATORIO QUE PERMITE OPERARSE EN CUALQUIER POSICIÓN.																	
2260B	CROMO																		
2260B.9	ACERO INOXIDABLE																		
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>5.3</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>7.6</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>8.1</td> </tr> <tr> <td>4.0</td> <td>9.5</td> </tr> <tr> <td>5.0</td> <td>10.3</td> </tr> <tr> <td>6.0</td> <td>11.2</td> </tr> </tbody> </table>		Presión	Gasto	0.2	3.3	1.0	5.3	2.0	7.6	3.0	8.1	4.0	9.5	5.0	10.3	6.0	11.2
Presión	Gasto																		
0.2	3.3																		
1.0	5.3																		
2.0	7.6																		
3.0	8.1																		
4.0	9.5																		
5.0	10.3																		
6.0	11.2																		
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.																			