
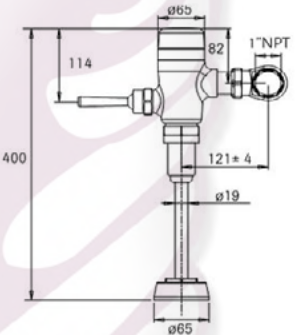
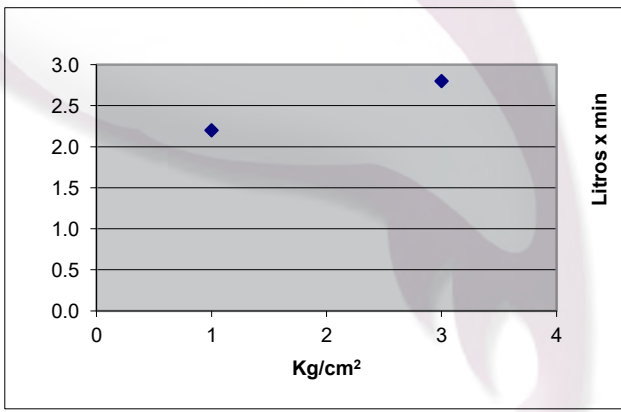


<b>CÓDIGO:</b>	<b>IMAGEN</b>		<b>DIBUJO TÉCNICO</b>	
85.8515.21				
<b>LÍNEA:</b>				
DENKER				
<b>FAMILIA:</b>				
FLUXOMETROS				
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	FLUXOMETRO EXPUESTO DE PALANCA PARA MINGITORIO KLUG			
<b>NORMAS</b>			<b>CERTIFICACIÓN</b>	
NOM-005-CONAGUA-1996 "FLUXOMETROS - ESPECIFICACIONES Y METODOS DE PRUEBAS"			SI	
<b>MATERIALES DE FABRICACIÓN</b>				
<b>Parte</b>	<b>Material</b>	<b>Parte</b>	<b>Material</b>	
TUBO ALIMENTACION	LATON	CUPULA	LATON	
VALVULA RETENCION	LATON	TUBO DESCARGA	LATON	
CUERPO	LATON	CHAPETON	LATON	
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>				
<b>DIMENSIONES:</b>		<b>COLOCACION:</b>		
ALTURA MAXIMA FLUXOMETRO	400,0 MM	INSTALACION A MUEBLE MINGITORIO DEL TUBO DESCARGA RIGIDO CON LA TUERCA SPUD (NO INCLUIDA) DE Ø19 MM (3/4"), CONEXIÓN ROSCABLE A LA RED HIDRAHULICA DE 1"-14 NPT,		
ANCHO FLUXOMETRO	153,2 MM			
DIAMETRO CHAPETON	65,0 MM			
LONGITUD PALANCA	64,0 MM			
DISTANCIA MURO A VALVULA RETENCION	141,3 MM			
<b>PESO DEL PRODUCTO (KGS)</b>	2,750	<b>FUNCIONAMIENTO:</b>		
<b>ACABADOS:</b>		PRESION MINIMA REQUERIDA 1,0 KG/CM <sup>2</sup>		
<b>CODIGO</b>	<b>TERMINADO</b>	PRESION MAXIMA REQUERIDA 3,0 KG/CM <sup>2</sup>		
85.8515.21	CROMO	ACCIONAMIENTO MECANICO		
<b>RECOMENDACIONES:</b>		<b>GASTO</b>		
LINEA DE ALIMENTACION CON DIAMETRO NOMINAL MINIMO DE 1 1/4", UTILIZAR REDUCCION PARA LA CONEXIÓN A LA VALVULA DE RETENCION DEL FLUXOMETRO, UTILIZAR EQUIPO HIDRONEUMATICO CON LA PRESION CONTROLADA ENTRE LOS RANGOS DE 1,0 KG/CM <sup>2</sup> HASTA 3,0 KG/CM <sup>2</sup> PARA OBTENER EL OPTIMO FUNCIONAMIENTO. LA TUBERIA DE ALIMENTACION DEBE PROTEGERSE CON UN DISPOSITIVO DE AMORTIGUADOR DE AIRE PARA ASI EVITAR EL GOLPE DE ARIETE				
<b>MANTENIMIENTO:</b>				
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.				
<b>GARANTÍA:</b>				
"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.				
		Presión	Gasto	
		1.0	2.2	
		3.0	2.8	