
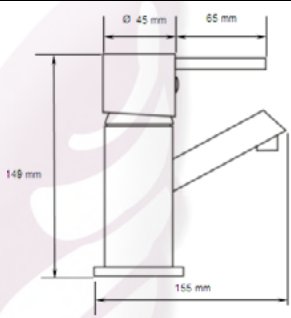
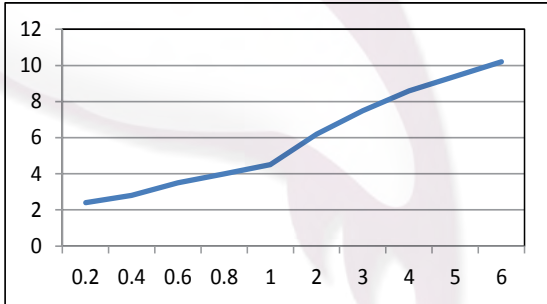


CÓDIGO:		IMAGEN		DIBUJO TÉCNICO	
4423					
LÍNEA:					
DICA					
FAMILIA:					
LINEAS DE BAÑO					
DESCRIPCIÓN:		NORMAS		CERTIFICACIÓN	
MONOMANDO PARA LAVAMANOS DE 4"		NORMA DE APLICACIÓN : NMX-415-ONNCE-1999		SI	
MATERIALES DE FABRICACIÓN					
Parte	Material	Parte	Material		
MANGUERAS	ALUMINIO	CUBIERTA	LATÓN		
MONOMANDO	LATÓN				
ACCESORIOS INSTALACIÓN	VARIOS				
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS					
DIMENSIONES:			COLOCACIÓN:		
ALTURA TOTAL (BASE A PALANCA)	15.5 cm		EL MONOMANDO SE INSTALA AL MUEBLE POR MEDIO DE EMPAQUES Y TUERCAS. SE CONECTA A LA ALIMENTACIÓN DE AGUA POR MEDIO DE MANGUERAS METÁLICAS FLEXIBLES NO INCLUIDAS. LA PALANCA SE SUJETA AL CARTUCHO POR MEDIO DE UN OPRESOR.		
LARGO DE LA CUBIERTA	16.0 cm				
DISTANCIA ENTRE CENTRO DEL CUERPO AL AEREADO	10.0 cm				
LARGO DE LAS MANGUERAS	34.0 cm				
ANCHO DE LA CUBIERTA	7.0 cm				
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	1.200				
ACABADOS:			FUNCIONAMIENTO:		
PARTE	ACABADO	INOXIDABLE (.9)	CARTUCHO, FUNCIONAMIENTO SUAVE SIN PROBLEMAS		
MONOMANDO	CROMO	INOXIDABLE			
PALANCA	CROMO	INOXIDABLE			
MANGUERAS	NATURAL	NATURAL			
CUBIERTA	CROMO	INOXIDABLE			
RECOMENDACIONES:			GASTO		
PREVIO A LA INSTALACION VERIFIQUE QUE LA LONGITUD DE LAS MANGUERAS INCLUIDAS EN EL MONOMANTE SEAN SUFICIENTE PARA LA CONEXIÓN DE LA EXTENSION, NO UTILIZAR EN NINGUN CASO SILICON PARA SU INSTALACION.					
MANTENIMIENTO:			PRESIÓN		
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		
GARANTÍA:			0.2 2.4		
"GARANTIA" CONTRA CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION Y EN CASO DE PRESENTAR ALGUN PROBLEMA DE ESTA NATURALEZA EL PRODUCTO SERA REEMPLAZADO SIN COSTO AL COMPRADOR. EL CROMO ESTÁ GARANTIZADO POR 7 AÑOS SIEMPRE Y CUANDO SE CUMPLA CON LAS ESPECIFICACIONES DEL MANTENIMIENTO.			0.4 2.8		
			0.6 3.5		
			0.8 4		
			1 4.5		
			2 6.2		
			3 7.5		
			4 8.6		
			5 9.4		
			6 10.2		