

CODIGO	IMAGEN	DIBUJO TECNICO
G-84		
MARCA:		
PIZARRO		
LINEA:		
GRIFERIA BAÑOS		
DESCRIPCION:		
MONOMANDO ALTO PARA LAVABO		

NORMAS:	CERTIFICACIÓN
NORMA DE APLICACIÓN: NMX-415-ONNCC-1999	

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
Cuerpo	Latón cromado		
Cartucho	cerámico		
Vástago	Latón		
Manija	Zinc Alloy		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MEDIDAS, DISEÑOS E IMÁGENES PODRÁN NO SER EXACTAS Ó IDENTICAS AL PRODUCTO

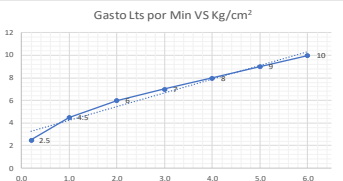
DIMENSIONES:		INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN
Alto	31.6 cms	
Chapeton	5.7 cms	
Cuerpo	4.4 cms	
Alto al agua	24.0 cms	
Largo Boquilla	12.5 cms	
Largo del Maneral	12.2 cms	
Angulo Flujo de agua	45 grados	
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	1.075	

EL MONOMANDO SE INSTALA AL MUEBLE POR MEDIO DE EMPAQUES Y TUERCAS, SE CONECTA A LA ALIMENTACION DE AGUA POR MEDIO DE MANGUERAS METALICAS FLEXIBLES, EL MANERAL SE SUJETA AL CARTUCHO POR MEDIO DE UN OPRESOR.

ACABADOS:	PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO:
Latón Cromado	AIREADOR A PARTIR DE 0.8 KG/CM2

RECOMENDACIONES:	TIPO DE CARTUCHO:
PREVIO A LA INSTALACION, VERIFIQUE QUE LA LONGITUD DE LAS MANGUERAS INCLUIDAS EN EL MONOMANDO SEAN SUFICIENTES PARA LA CONEXION DE LA EXTENSION; (NO UTILIZAR EN NINGUN CASO SILICON PARA SU INSTALACION).	CERAMICO PIZARRO 35"

GARANTIA:	MANTENIMIENTO:
1 año de garantía	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 O CONSUMO DE LITROS POR MINUTO.																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Presión</th> <th>Gasto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.2</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>1.0</td> <td>4.5</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>3.0</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>4.0</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>5.0</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>6.0</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	Presión	Gasto	0.2	2.5	1.0	4.5	2.0	6	3.0	7	4.0	8	5.0	9	6.0	10
Presión	Gasto																
0.2	2.5																
1.0	4.5																
2.0	6																
3.0	7																
4.0	8																
5.0	9																
6.0	10																