

CODIGO	IMAGEN	DIBUJO TECNICO
G-45A		
MARCA:		
PIZARRO		
LINEA:		
GRIFERIA BAÑOS		
DESCRIPCION:		
MONOMANDO ALTO PARA LAVABO		

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

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
maneral	latón cromado		
cartucho	cerámica		
vastago	bronce		
cuerpo	latón cromado		

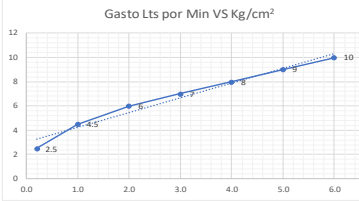
**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

MEDIDAS, DISEÑOS E IMÁGENES PODRÁN NO SER EXACTAS Ó IDENTICAS AL PRODUCTO			
DIMENSIONES:		INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN	
Altura total	160 mm	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.	
Alto al Agua	145 mm		
Largo de la Boquilla	210 mm		
Largo del maneral	60 mm		
Angulo del flujo del agua	360 grados		
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	0.900		

ACABADOS:	PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO:
Cromo: 0.21 - 0.25 um	<b>0.8 kg / CM2</b>
	<b>DESIGNACION ECOLOGICA A BAJA PRESION</b>

RECOMENDACIONES:	TIPO DE CARTUCHO:
	<b>Pizarro 35".</b>

MANTENIMIENTO:
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).
PARA LA LIMPIEZA, USAR SIEMPRE UNA TELA SUAVE HUMEDA Y LUEGO SECAR. NUNCA UTILIZAR ARTICULOS CORTANTES, FIBRAS LUJAS, 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															
<b>GARANTIA:</b> 1 AÑO DE GARANTIA CONTRA DEFECTOS DE FABRICA																