

CODIGO	IMAGEN	DIBUJO TECNICO
MM-14 N		
MARCA:		
PIZARRO		
LINEA:		
MONOMANDOS Y MEZCLADORAS		
DESCRIPCION:		
MONOMANDO DE REGADERA NEGRO MATE		

NORMAS:	CERTIFICACIÓN

MATERIALES DE FABRICACIÓN			
Parte	Material	Parte	Material
Cuerpo Arbol (T)	Latón	Cartucho	Cerámica
Cuerpo Principal	Latón		
Chapetón	Acero Inoxidable 304 SS		
Manija	ZINC Alloy		

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

DIMENSIONES:		INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN	
Largo	135mm	REALIZAR BARRENO EN EL MURO PARA EMPOTRAR EL MONOMANDO SE DEBE RESPETAR LA PROFUNDIDAD PARA LA MEJOR INSTALACIÓN DEL CHAPETÓN, ROSCAS DE INSTALACIÓN A LA RED HIDRAÚLICA DE 1/2" SALIDA A REGADERA de 1/2"	
Ancho	80mm		
Altura	50mm		
Largo de la manija	95mm		
PESO DEL PRODUCTO (KGS)	0.726		

ACABADOS:	PRESION MINIMA REQUERIDA PARA UN BUEN FUNCIONAMIENTO:
COLOR NEGRO MATE	PRESIÓN DE TRABAJO BAJA, MEDIA Y ALTA POR MINUTO PRESIÓN MÍNIMA 0.70 Kg/cm ² PRESIÓN MÁXIMA 5.3 kg/cm ²
	TIPO DE CARTUCHO: CERAMICO PIZARRO 35"

RECOMENDACIONES:	MANTENIMIENTO:
1. SE RECOMIENDA ASEGURARSE QUE EL MONOMANDO A INSTALAR SEA EL ADEUCADO. 1. PURGAR LINEAS PREVIO A LA CONEXIÓN DE LINEAS DE AGUA. 2. USAR HERRAMIENTAS DE LA MEDIDA ADECUADA A LA INSTALACION.	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.

GARANTIA:	GASTO O CONSUMO DE LITROS POR MINUTO.																																								
1 AÑO DE GARANTIA	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PRESIÓN</th> <th>GASTO REGADERA</th> <th>GASTO TINA</th> <th>GALONES REGADERA</th> <th>GALONES TINA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0.25</td><td>6.8</td><td>6.9</td><td>1.81</td><td>1.83</td></tr> <tr><td>1.00</td><td>10.1</td><td>10.1</td><td>2.66</td><td>2.66</td></tr> <tr><td>2.00</td><td>12.4</td><td>12.6</td><td>3.28</td><td>3.34</td></tr> <tr><td>3.00</td><td>15.2</td><td>15.5</td><td>4.02</td><td>4.1</td></tr> <tr><td>4.00</td><td>16.7</td><td>16.2</td><td>4.42</td><td>4.27</td></tr> <tr><td>5.00</td><td>18.1</td><td>18.5</td><td>4.79</td><td>4.88</td></tr> <tr><td>6.00</td><td>19.2</td><td>19.9</td><td>5.08</td><td>5.26</td></tr> </tbody> </table>	PRESIÓN	GASTO REGADERA	GASTO TINA	GALONES REGADERA	GALONES TINA	0.25	6.8	6.9	1.81	1.83	1.00	10.1	10.1	2.66	2.66	2.00	12.4	12.6	3.28	3.34	3.00	15.2	15.5	4.02	4.1	4.00	16.7	16.2	4.42	4.27	5.00	18.1	18.5	4.79	4.88	6.00	19.2	19.9	5.08	5.26
PRESIÓN	GASTO REGADERA	GASTO TINA	GALONES REGADERA	GALONES TINA																																					
0.25	6.8	6.9	1.81	1.83																																					
1.00	10.1	10.1	2.66	2.66																																					
2.00	12.4	12.6	3.28	3.34																																					
3.00	15.2	15.5	4.02	4.1																																					
4.00	16.7	16.2	4.42	4.27																																					
5.00	18.1	18.5	4.79	4.88																																					
6.00	19.2	19.9	5.08	5.26																																					