

One piece ovale E

Nivel de Revisión Rev. 1

INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE

1. Tapa del tanque
2. Sanitario
3. Asiento delgado
4. Kit de fijación de asiento
5. Botón double flush
6. Kit de fijación al suelo
7. Cubre pijas
8. Cuello de cera
9. Válvula de admisión
10. Válvula de descarga
11. Insertos

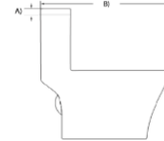
MATERIAL

- Cerámica
Cerámica
Resina
ABS, acero inox
Plástico
ABS, acero
Plástico
Hule
Plástico
Plástico
Poliestireno



DIMENSIONES

ZONA A	28 mm	ZONA H	146 mm
ZONA B	680 mm	ZONA I	16 mm
ZONA C	760 mm	ZONA J	455 mm
ZONA D	155 mm	ZONA K	214 mm
ZONA E	402 mm	ZONA L	148 mm
ZONA F	300 mm	ZONA M	55 mm
ZONA G	370 mm	ZONA N	295 mm



NOM-009-CONAGUA-2001 "Inodoros para uso sanitario - especificaciones y métodos de pruebas"

Consumo de Agua

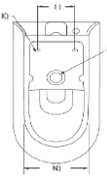
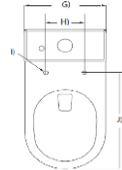
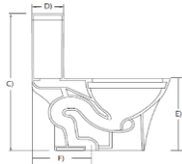
4,8 litros descarga de desperdicios.
3,5 litros descarga de líquidos.

ACABADO

Blanco

PESO DEL PRODUCTO Kg

45,0



INSTRUCCIONES

1. Determine las medidas de alimentación y de descarga previamente.
2. Tome el kit de instalación del sanitario. Coloque el sanitario sobre el drenaje y marque con un lápiz el lugar donde se efectuaran los barrenos.
3. Retire el sanitario, realice los barrenos traseros y enseguida coloque los tapetes dentro de estos.
4. Coloque el sanitario sobre una superficie suave para evitar el maltrato en el producto, introduzca el cuello de cera en la salida inferior del sanitario.
5. Coloque la rondana seguido del tornillo y rosque firmemente para evitar que se mueva el sanitario, en seguida coloque los tapones.
6. Asegúrese que quede alineado el sanitario coloque la silicona al rededor del inodoro, retire el exceso y deje secar
7. Inserte el botón de descarga a través del orificio de la tapa del sanitario y coloque la tapa.

CERTIFICACION

Si

CARACTERISTICAS

Sanitario: Tipo I, Grado A
Rim alargado redondo
Desalojo: 800 gr
Operación: Rimless con Jet
Incluye válvula de admisión RGT A1/280
Rosca de la válvula de admisión 15/16"

RECOMENDACIONES

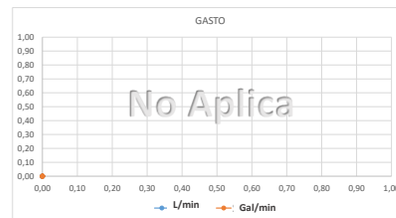
Es necesario que determine las medidas de alimentación y descarga previamente.
Compruebe que la tubería del drenaje este libre de suciedad o basura que obstruya el paso de agua.
La pieza es frágil y puede quebrarse, por lo que se recomienda usar guantes al instalar el inodoro. Durante su uso normal.
Usar sellador de silicona para las juntas del inodoro con el piso, no use cemento ni yeso adhesivo.

MANTENIMIENTO

Para la limpieza de su producto solo es necesario una franela suave humedecida con agua y luego secar.
No utilizar en la limpieza de este producto: artículos cortantes, fibras, lijas, líquidos para la limpieza de baños o pisos, solventes, ni polvos o líquidos abrasivos, debido a que dañan su acabado irreversiblemente.

GARANTÍA

50 años de garantía contra defectos de fabricación
1 año en partes móviles.



PRESION	GASTO LITROS	GASTO GALONES