

# Institucional Mingitorio

Código: 72.7404.23

# Mingitorio Ontario chico

Nivel de Revisión Rev.0

### INFORMACIÓN TÉCNICA

PARTE
1. Mingitorio Ontario Chico
2. Spud
3. Soportes
4. Brida

MATERIAL Cerámica

Latón, hule Acero Latón, hule











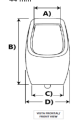
### DIMENSIONES

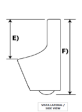
ZONA A	230 mm
ZONA B	505 mm
ZONA C	260 mm
ZONA D	320 mm
ZONA E	385 mm
ZONA F	505 mm
ZONA G	64 mm
ZONA H	44 mm

ZONA J

40 mm 110 mm

ACABADO







CERTIFICADO

No

# Peso del

15.3 kg

# **FUNCIONAMIENTO**

1.- El mingitorio requiere de agua y fluxómetro para su funcionamiento.



# MEDIDAS DE INSTALACION

- Ajuste el spud (1) y la brida al mingitorio (2).
   Presentar el mingitorio, cuando el hacer coincidir la salida del agua con el desagüe.

- 2. Trassular el mingitorio, cuando el nizer consola la salada del agua con el desague.

  3. Nivele el mingitorio y marque las perforaciones para sujeción, así como también mida la distancia de la parte superior del mingitorio a las hendiduras para el soporte (8).

  4. Trace una línea horizontal entre la perforaciones de sujeción, y al centro de esa línea trazar una línea vertical de la medida marcada en el paso anterior. Instale el soporte (8) y
- realice las perforaciones para la sujeción.

  5. Coloque el mingitorio (1) sobre el soporte (8) previamente instalado, e instale la salida de agua en la tubería del desagüe. Coloque los tornillos (5) en las perforaciones para sujeción. Por último, instale el fluxómetro (no incluido9 según las instrucciones del fabricante.

# Caracteristicas

- 1.Grado de calidad "A"

## RECOMENDACIONES

- 1. Siga con atención las instrucciones de instalación.
- 2. Si no sigue los procedimientos correctos de instalación, el producto podría no funcionar correctamente. 3. La pieza es frágil y puede quebrarse, por lo que se recomienda el uso de guantes al instalar el mingitorio.
- MANTENIMIENTO
  - 1. Para la limpieza de su mueble utilice solo un paño humedecido con agua.
- 2. Nunca utilice en la limpieza de su mueble artículos cortantes, fibras, lijas, detergentes, solventes, líquidos o polvos abrasivos.



## GARANTÍA

Garantía de 50 años contra cualquier defecto de materiales o fabricación y 1 año en partes móviles.