

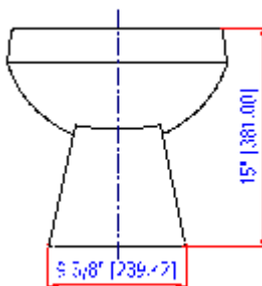
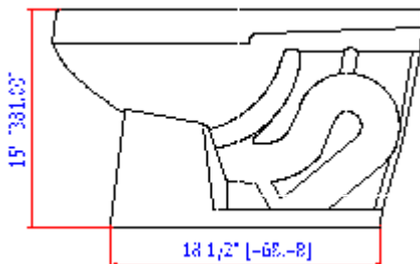
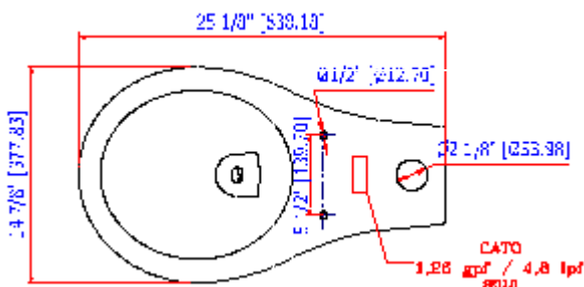
Taza Redonda

Características del Producto.

- Cerámica vitrificada a alta temperatura.
- Acabado porcelanizado con fino brillo.
- Grado de absorción menor a 0.5% evita fractura y humedad.
- Esmalte de alta resistencia y larga vida.
- Espesores de Cerámica de hasta 10mm. (Alta resistencia mecánica).
- Trampa de 48 mm (1 7/8") nominal.
- Alta Calidad Estética
- Base rectificada para facilitar su instalación.



Diagrama Dimensional.



Características Hidráulicas.

- Sistema de alto desempeño "Destroyer Flush". Desaloja hasta 3 veces más lo normativo.
- Acción de Sifón de máxima eficiencia con una sola descarga. "No se Tapa"
- Espejo de agua mayor a 200mm x 220mm (8" x 9")
- Sello hidráulico mayor a 50 mm (2").
- Diseño de trampa con óptimo barrido que evita retroceso de gases y malos olores.
- Bajo consumo de agua, descarga de 4.8 litros/1.26 galones y hasta 20% menos.
- Cumple con la NOM-009-CNA-2001. Excede Normas Internacionales: ASME/CSA (EUA y Canadá).

Presión de Trabajo Mínima
Recomendada.
1.40 kg/cm2. (20 PSI)

Se Incluye de Fábrica.

- Spud 1 1/2"
- Garantía e Instructivo.

Nota: Las dimensiones mostradas en esta Ficha Técnica son nominales y podrán variar dentro de los rangos de tolerancia establecidos por el estándar vigente de la NOM (Norma Oficial Mexicana).

** Las dimensiones señaladas se multiplican por 2.5 que es el factor de conversión a cm.