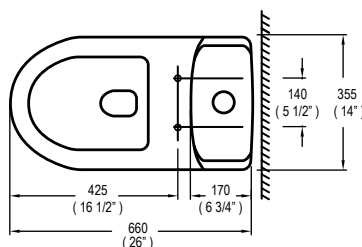
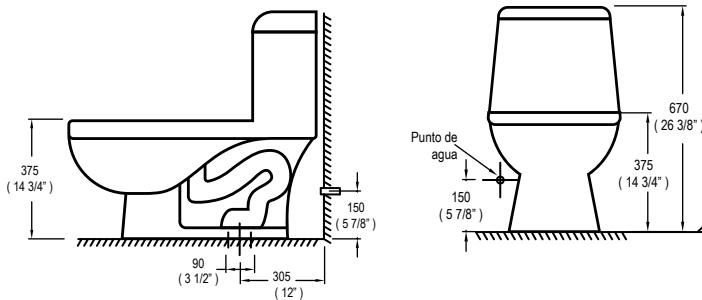




Certificación de The International Association of Plumbing and Mechanical Officials.



#### Medidas nominales

##### Dimensiones:

Fondo: 660 (26")  
Ancho: 355 (14")  
Alto: 670 (26 3/8")

##### Material

Loza vitrificada

##### Peso:

33.4Kg / 73.6lb

## Descripción

Sanitario ecológico de una sola pieza de aro redondo, de diseño moderno con perfiles amigables, cálido y acogedor ideal para los espacios de hoy.

Sanitario de Alta Eficiencia (SAE) con sistema de doble pulsador:  
Consumo promedio de agua: 3.7Lpf  
Líquidos: 3.0Lpf/0.8Gpf - Sólidos: 4.8Lpf/1.28Gpf  
(Litros por funcionamiento / Galones por funcionamiento)

Con sistema POWER FLUSH que consiste en otorgar mayor potencia en la descarga para asegurar un óptimo barrido, evitando molestos atoros.

Cumple con las normas más exigentes del mercado:  
ASME A112.19.2 / CSA B45.1 (USA/Canadá), NTP 239.200 (Norma Técnica Peruana) y SEDAPAL (Perú)

Cerámica vitrificada por proceso de alta temperatura

Esmalte de alta resistencia y larga vida

Mayor espesor de cerámica (alta resistencia mecánica)

Acción de sifón de máxima eficiencia

Válvulas y herrajes antisifón con certificación internacional UPC (USA) y CSA (Canadá)

Diseño de trampa con óptimo barrido que evita retroceso de gases o malos olores

## Especificaciones Hidráulicas

Espejo de agua: 141 x 198 mm

Sello hidráulico: 57mm

## Se incluye de fábrica

Válvulas con pulsador circular de doble accionamiento.

Asiento plástico TREBOL de aro redondo (42cm) con bisagras de caída lenta.

Kit pernos de anclaje TREBOL de 1/4"x2 3/4" con capuchones plásticos.

Anillo de cera TREBOL.

Tubo de abasto TREBOL, de hilo trenzado en acero inoxidable de 1/2"x7/8".

## Requerimientos de instalación

Punto de desagüe Ø4", distancia a la pared 12" (305mm)

Punto de agua Ø1/2".