



Descripción

Sanitario completo de dos piezas de aro redondo, diseño moderno y curvo que retoma los modelos clásicos con un mejor desempeño.

Sanitario de alta eficiencia (SAE) con sistema de pulsador único:
Consumo de agua: 4.8Lpf/1.28Gpf
(Litros por funcionamiento / Galones por funcionamiento)

Con sifón 100% esmaltado que otorga 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

Sifón de 48mm de diámetro en promedio

Espejo de agua: 200 x 145mm

Sello hidráulico: 53mm

Se incluye de fábrica

Válvulas con sistema de pulsador único

Kit pernos de anclaje con capuchones plásticos.

Anillo de cera

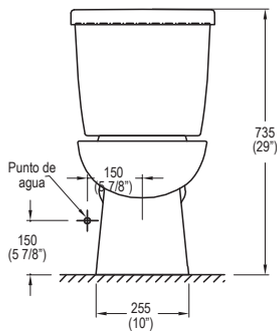
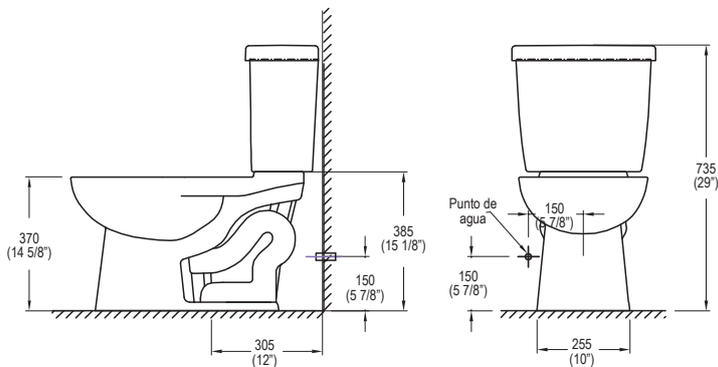
Asiento plástico de aro redondo (42cm) con bisagras de caída lenta.

Requerimientos de instalación

Tubo de abasto TREBOL, de hilo trenzado en acero inoxidable de 1/2"x7/8"x35cm.

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

Punto de agua Ø1/2".



Medidas nominales

Dimensiones:

Fondo: 680 (26 3/4")

Ancho: 395 (15 1/2")

Alto: 735 (29")

Material

Losa vitrificada

Peso:

34.80Kg / 76.72lb

