



DESCRIPCIÓN

Inodoro de 2 piezas, diseñado con máxima eficiencia /taza y tanque)

Modelo redondo de aro abierto

Espesor de cerámica con alta resistencia mecánica

Loza vitrificada por proceso de alta cocción.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Material:	Loza vitrificada
Consumo de agua por descarga:	4.8 Lpf (1,28 gpf)
Espesor de cerámica:	Alta resistencia mecánica de 12 a 14 mm
Peso aproximado:	27 kg
Tipo de Accionamiento:	Palanca cromada con diseño moderno

COLORES



ESPECIFICACIONES HIDRÁULICAS

Espejo de agua	184 x 186 mm
Sello hidráulico	52 mm

COMPONENTES DE FÁBRICA

Asiento de aro redondo de plástico de cierre suave

Mecanismo para tanque acoplado (válvula de suministro y válvula de descarga) para funcionar en instalaciones con presión de 2 hasta 40 mca

Palanca cromada con diseño moderno

Sistema de mayor potencia en descarga de agua para asegurar un óptimo barrido evitando atoros.

Acción de sifón de máxima eficiencia

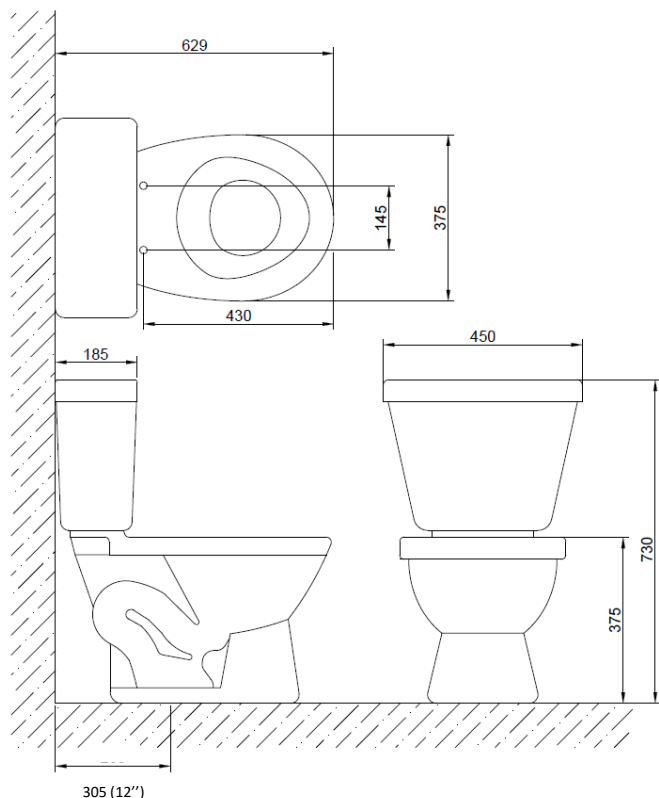
REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN

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

Altura: 730 mm

Ancho 375 mm

Profundidad: 629 mm



Unidades: mm