FICHA TÉCNICA Punta Sal

SI.24.P.021



CARACTERÍSTICAS

- ✓ Producto ahorrador por su bajo consumo de agua, con sistema de palanca ubicado en el frente superior derecho del tanque y descarga única de 4.8 litros.
- ✓ Diseño de taza redonda de aro abierto.
- ✓ Asiento de caída simple con material de polipropileno virgen.
- √ Medidas: largo 622 mm

ancho 410 mm altura 708 mm

COLORES DISPONIBLES



NORMAS Y STANDARES

Dimensiones de diseño, instalación y funcionamiento hidráulico que cumplen y superan las exigencias de las normas:

✓ Los estándares normativos para este producto son: ASME AII2.19.2/ CSA B45.1 ASME AII2.19.14

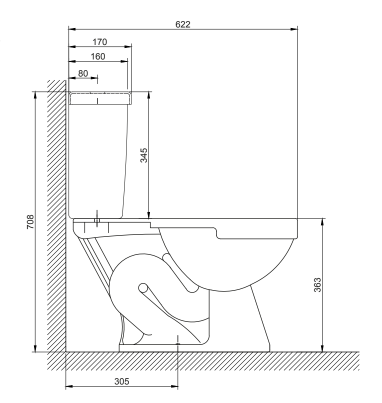
V04

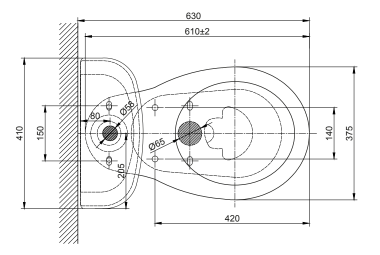
FICHA TÉCNICA Punta Sal SANITARIOS Y GRIFERIA

SI.24.P.021

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- ✓ Material : Loza con recubrimiento vitrificado.
- ✓ CONSUMO DE AGUA: 4.8 lpf = 1.28 gpf
- ✓ Presión mínima de agua : 8 psi (presión estática)
- ✓ Sello hidráulico:53 mm
- ✓ Peso de producto terminado: Taza (SI210021) 14.4 Kg. Tanque (SI31P021) 9.60 kg.
- ✓ Cubicaje (metros cúbicos): Taza (SI210021) 0.087m3 Tanque (SI31P021) 0.026m





NOTAS:

Las dimensiones del gráfico son nominales y están expresadas en milímetros.

- (") Medidas en pulgadas.
- * Medidas sugeridas.

Tolerancia dimensional del producto ± 5 %