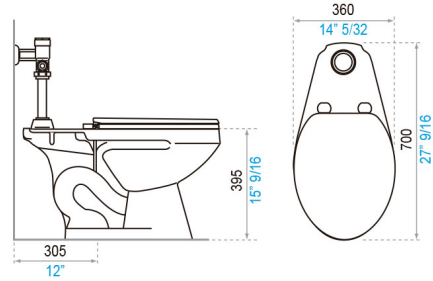




Gama  
**PRO**

# SANITARIOS Inodoro Quantum HET



■ milímetros ■ pulgadas

## COLORES DISPONIBLES

BL

Bianco

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



Econsumo  
4.8 litros/des



Elongado



Alto tráfico



Hospitalario



Hotelero



Desempeño  
eficiente



Durabilidad  
Sanitarios



Higiene



Garantía

## DESCRIPCIÓN

- Diseño institucional.
- Forma elongada.
- Inodoro de alta eficiencia – HET.
- Consumo 4,8 litros.
- Se recomienda combinar con fluxómetro manual de 4,8 o 6 litros, con fluxómetro electrónico o válvula de descarga.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Fabricado en porcelana sanitaria vitrificada.
- Esmaltado en todas sus áreas visibles.
- La absorción de la pieza es inferior al 0,5%.
- Espesor mínimo de 6 mm en cualquier parte de la pieza.
- Sin defectos, picaduras, fisuras ó deformaciones.

## NORMAS GENERALES DE CUMPLIMIENTO

- NTE-INEN 3082: ARTEFACTOS SANITARIOS, REQUISITOS Y MÉTODOS DE ENSAYO
- ASME A112.19.2: INSTALACIONES SANITARIAS DE PLOMERÍA CERÁMICA

## EVALUACIÓN DIMENSIONAL

Peso del producto	19,78 kg
Medida de pared a desagüe	305 mm
Altura sello de la trampa de agua	53 mm
Área del espejo de agua	130 x 110 mm
Tolerancia dimensional	medidas < 200 mm +/- 5% y > 200 mm +/- 3%

Centro de Atención al Usuario: **FV Responde**

[www.fvandina.com](http://www.fvandina.com)

**ECUADOR**  
1-800 FV FV FV  
fvresponde@fvecuador.com

**CENTRO AMÉRICA**  
info.cea@grupofv.com

**COLOMBIA**  
info.colombia@grupofv.com

**PERU**  
info.peru@grupofv.com

UTILIZA  
SIEMPRE  
REPUESTOS  
ORIGINALES  
FV



ESCANEA  
EL CÓDIGO QR  
Y DESCARGA  
EL APP FV

