

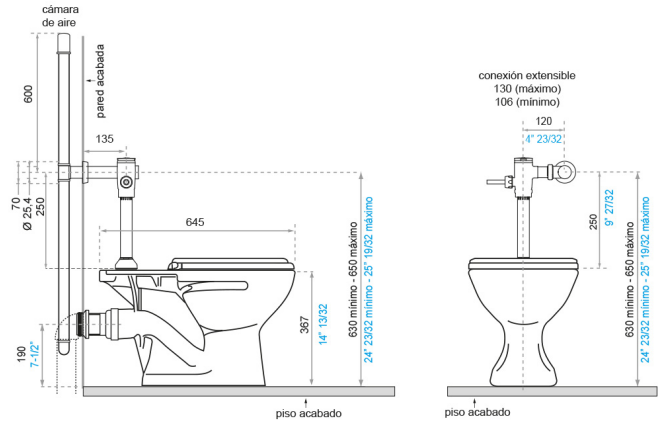


Gama  
**PRO**

# SANITARIOS

## Inodoro Ager p-trap

### E122-S



■ milímetros ■ pulgadas

### COLORES DISPONIBLES



BL

Bianco

### INCLUYE



Asiento universal  
Estándar  
(E101.01)



Spud de 1-1/2" para  
inodoro institucional  
(EHP.02.02)

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



HET 4.8  
litros/des



Redondo



Alto tráfico



Hospitalario



Hotelero



Desempeño  
eficiente



Durabilidad  
Sanitarios



Higiene



Garantía



PRODUCTO  
BAJO PEDIDO

### DESCRIPCIÓN

- Diseño institucional de descarga posterior.
- Forma redonda.
- Inodoro de alta eficiencia – HET.
- Consumo por descarga: 4,8 litros.
- Se recomienda combinar con fluxómetro de 4,8 o 6 litros, con fluxómetro electrónico o válvula de descarga.
- Para su instalación se requiere el conector EHP.01.157, venta por separado.

### NORMAS GENERALES DE CUMPLIMIENTO

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

### 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 o deformaciones.

### EVALUACIÓN DIMENSIONAL

Peso referencial del producto	16,4 kg
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

