



■ milímetros ■ pulgadas

COLORES DISPONIBLES



INCLUYE



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



DESCRIPCIÓN

- Diseño de una pieza.
- Forma elongada.
- Ahorrador de agua.
- Consumo por descarga: 6 litros para sólidos y 4,1 litros para líquidos.
- Descarga power jet.

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.

NORMAS GENERALES DE CUMPLIMIENTO

- NTE-INEN 3082: ARTEFACTOS SANITARIOS, REQUISITOS Y MÉTODOS DE ENSAYO
- ASME A112.19.2: INSTALACIONES SANITARIAS DE PLOMERÍA CERÁMICA
- ASME A 112.14.2: INODOROS DE DOBLE DESCARGA

EVALUACIÓN DIMENSIONAL

| | |
|-----------------------------------|---|
| Peso referencial del producto | 43,2 kg |
| Medida de pared a desagüe | 305 mm |
| Nivel mínimo de agua en el tanque | 145 mm |
| Altura del sello de agua | 54 mm |
| Área del espejo de agua | 119 x 180 mm |
| Tolerancia dimensional | medidas < 200 mm +/- 5% y > 200 mm +/- 3% |

