

FICHA TÉCNICA
**ASIDERO ABATIBLE CON PORTARROLLO 70 CM
EN ACERO INOXIDABLE PULIDO**
REFERENCIA: 4808000

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|-----------------|---|
| Materiales | Estructura: Acero Inoxidable AISI 304 |
| | Chapa soporte pared: Acero Inoxidable AISI 304 |
| Acabado/Color | Estructura: Pulido |
| | Chapa soporte pared: Pulido |
| Altura (mm) | 200 |
| Ancho (mm) | 160 |
| Fondo (mm) | 700 |
| Diámetro (mm) | 30 |
| Peso (kg) | 2,5 |
| Fijación | Mediante tacos y tornillos incluidos. |
| Capacidad | Fuerza estática y dinámica máxima que soporta: 150 Kg. |
| Certificaciones | Ayudas técnicas: UNE-EN 12182:2000 – Instituto Biomecánica Valencia. |
| | Accesibilidad en la edificación: UNE 41523:2001 – Instituto Biomecánica Valencia. |
| | Certificado de Calidad: EN 10 204-3.1 |

CARACTERÍSTICAS

- Estructura tubo de 30 mm.
- Chapa soporte pared espesor 3 mm.
- Limpieza: No utilizar disolventes ni productos abrasivos. Aconsejable agua y jabón.
- Duración: Equivalente a la de los elementos que lo componen.
- Las materias primas de fabricación están exentas de metales pesados (Plomo, bario, Cadmio).
- Comportamiento ante el fuego auto extingible.
- Conforme a la norma AENOR Z7CN18-09, BS 304S31 y SS2332-02.

PLANO
