

Características

- Nivelador de alta resistencia, diseñado para garantizar estabilidad y ajuste preciso en mobiliario.
- Fabricado en polipropileno con casquillo metálico, proporcionando mayor resistencia y durabilidad.
- Tornillo de acero galvanizado, resistente a la corrosión y al desgaste.
- Versión en acero inoxidable disponible bajo pedido con un volumen mínimo de 2,000 piezas.
- **Capacidad de carga en eje vertical (Fz): Hasta 120 kg (~1177 Newtons).**

Aplicaciones

- Mobiliario de oficina.
- Estanterías comerciales y de almacén ligero.
- Muebles de hospitalidad y restaurantes.
- Exhibidores y vitrinas.
- Gabinetes y módulos de cocina



Vista 3D y
cotizador

| Diámetro de base (A) | Altura de base (B) | Diámetro de tornillo (C) | Altura de tornillo (D) |
|----------------------|--------------------|--------------------------|------------------------|
| 1 1/2" | 1/2" | 1/4"-20 | 1 1/2" |
| | | 5/16"-18 | |
| | | 3/8"-16 | |

