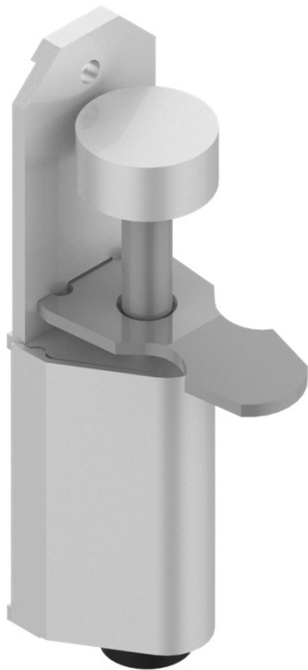
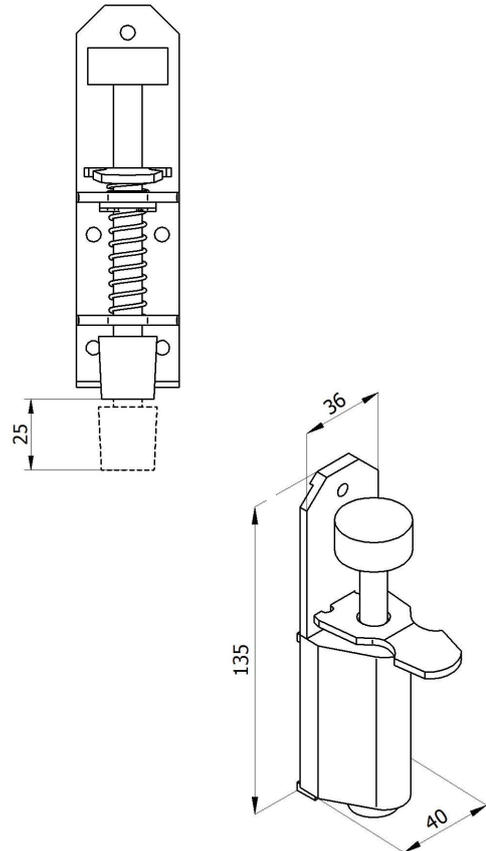


- PARA PUERTAS DE ALUMINIO O MADERA.
- ALTA CAPACIDAD DE RETENCIÓN.
- ADAPTABLE A PUERTAS DE GRANDES DIMENSIONES Y PESOS.



MEDIDAS (mm.) Y ESQUEMA DE MONTAJE



| ENSAYO | NORMA | RESULTADO | MATERIALES | |
|---------------------------|--------------|-----------|---------------|-------------------|
| Resistencia corrosión | UNE-EN 1670 | Grado 4 | Carcasa | Aluminio extruido |
| Resistencia a la tracción | UNE-EN 10087 | 589Nmm | Base | Aluminio extruido |
| | | | Eje | Acero |
| | | | Pisador | Aluminio extruido |
| | | | Tope | PVC |
| | | | Desbloqueador | Acero |

ACABADOS Y TRATAMIENTOS DE SUPERFICIE



PRESENTACIÓN

5 unidades embolsadas individualmente, en caja de 330x190x75 mm.