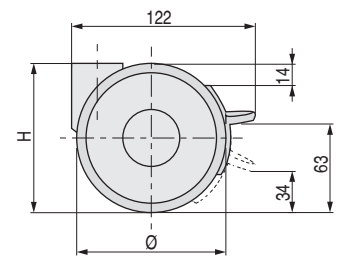
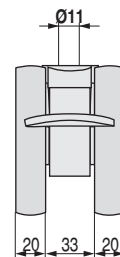
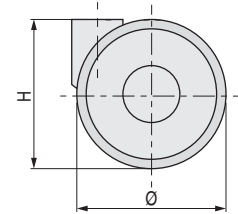
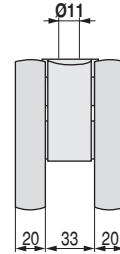


LINEA 100 Ruedas giratorias Ø100. Taladro ciego. Con freno o sin freno
Con banda de goma termoplástica, **alto rendimiento**
Para placa o espiga roscada M10. (Bulón Ø11)



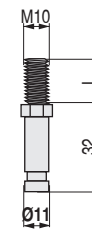
**banda rodadura
de goma
Alto Rendimiento**



Hoja técnica

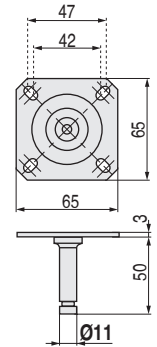
Pedir por separado el tipo de fijación que desee.

Espiga roscada
con bulón Ø11



| CÓDIGO | Medidas |
|----------|-----------|
| 1360.99 | M10 x L15 |
| 1360.100 | M10 x L35 |

Placa de fijación
con bulón Ø11



| CÓDIGO |
|---------|
| 1360.92 |

Aplicaciones:

- Mobiliario geriátrico y de hospital.
- Mobiliario de oficina y escolar: cajoneras, estanterías, etc.
- Mobiliario auxiliar y decoración.
- Para otras utilidades de tipo doméstico e industrial.

ACTUALIZADO EL DÍA 16/12/2021

- Rueda giratoria con soporte de poliamida y taladro pasante para fijaciones específicas del mueble.
- Núcleo de poliamida con bandaje en poliuretano en color gris. Cojinetes de bolas de precisión.
- La rueda está disponible también con palanca de freno trasera que bloquea totalmente la rueda: hac tanto de freno direccional como de giratorio.
- Cumple la norma EN 12530.
- Otras medidas de ruedas, consultar.
- Códigos con letra **V**, se piden por encargo.

| CÓDIGOS | | Ø | H | Carga máxima | Acabado | |  | |
|-----------|-----------|-----|-----|-----------------|-------------|-------|---|-----------|
| Sin freno | Con freno | | | | Soporte | Banda | Sin freno | Con freno |
| 1360.28 V | 1360.23 V | 100 | 100 | 100kg. | blanco roto | gris | 26 | 26 |