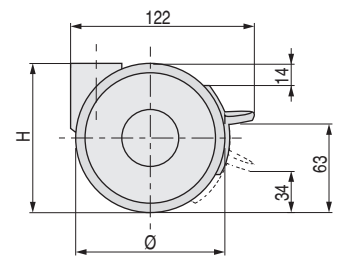
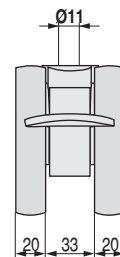
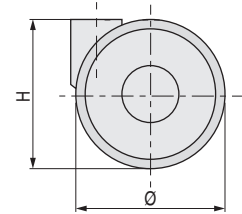
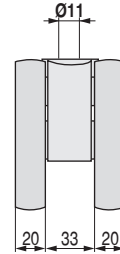


**LINEA 100** Ruedas giratorias Ø100. Taladro ciego. Con freno o sin freno  
Con banda de goma termoplástica, **alto rendimiento**  
Para placa o espiga roscada M10. (Bulón Ø11)



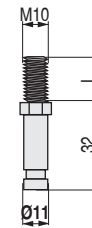
**banda rodadura  
de goma  
Alto Rendimiento**



Hoja técnica

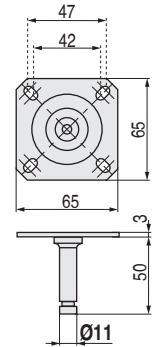
**Pedir por separado el tipo de fijación que desee.**

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	
Sin freno	Con freno				Soporte	Banda	Sin freno	Con freno	Sin freno	Con freno
1360.28 V	1360.23 V	100	100	100kg.	blanco roto	gris	26	26	26	26