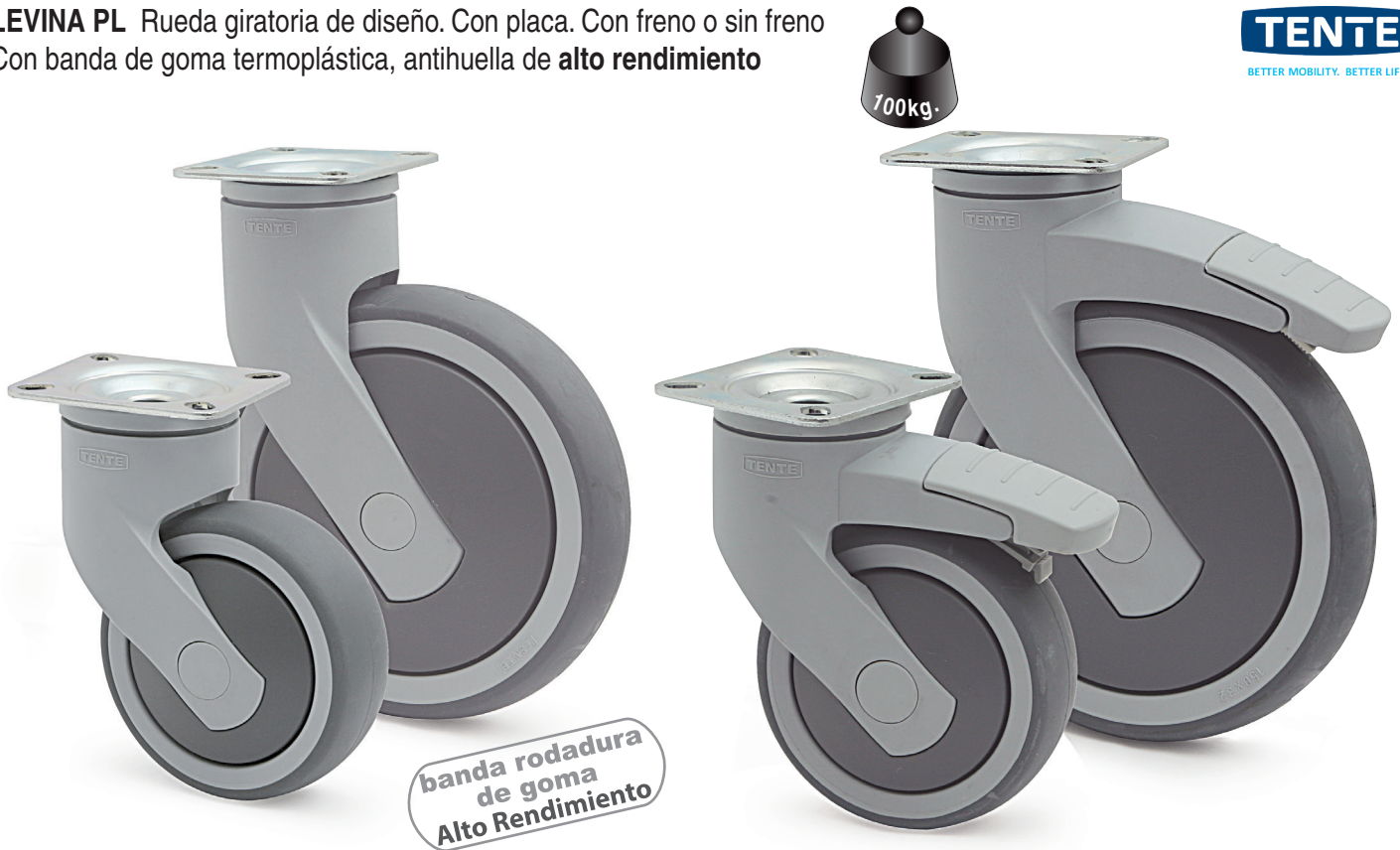
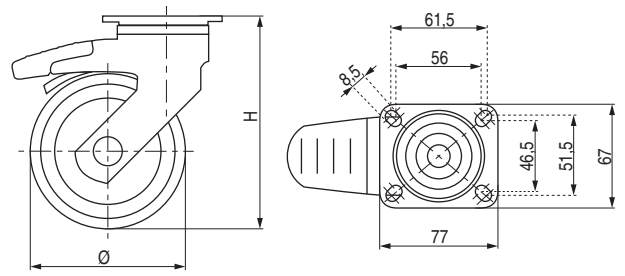
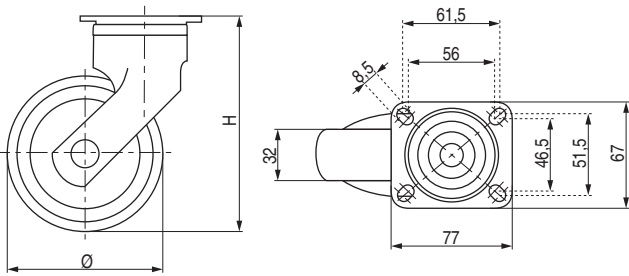


LEVINA PL Rueda giratoria de diseño. Con placa. Con freno o sin freno
Con banda de goma termoplástica, antihuella de **alto rendimiento**



**banda rodadura
de goma
Alto Rendimiento**



Aplicaciones

- Instrumental médico
- Mobiliario de geriátrico y de hospital.
- Mobiliario de supermercado: carros de compra, expositores, vitrinas, etc.
- Para otras utilidades de tipo doméstico e industrial.



Hoja técnica
Ø100



Hoja técnica
Ø150

- Rueda giratoria con soporte y aro fabricado en materiales sintéticos de alta calidad.
- Núcleo de rueda de polipropileno y bandaje de TENTEprene (goma termoplástica) en color gris con efecto antihuella. Con placas antihilos y cojinetes de bolas de precisión.
- Rodamiento giratorio de doble hilera de bolas con placa de fijación.
- La rueda también está disponible con palanca de freno trasera que bloquea totalmente la rueda: hace tanto freno direccional como giratorio. Disponible en color gris.
(Para freno color rojo, bajo pedido. Consultar).
- Cumple la norma EN 12530.
- Otras medidas de ruedas, consultar.

CÓDIGO				Carga máxima	Carga estática	Acabado			
Sin freno	Con freno	Ø	H			Soporte	Banda	Sin freno	Con freno
1360.14	1360.16	100	135	100kg.	200kg.	gris	gris oscuro	56	52
1360.15	1360.17	150	190	100kg.	200kg.	gris	gris oscuro	12	12