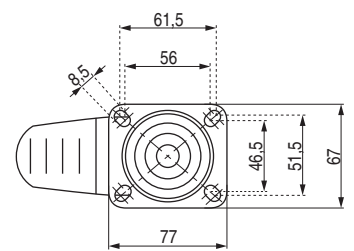
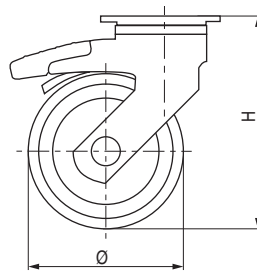
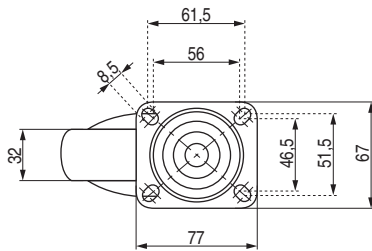
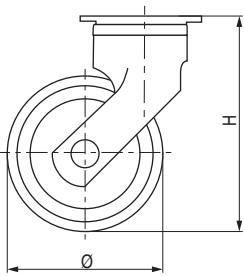
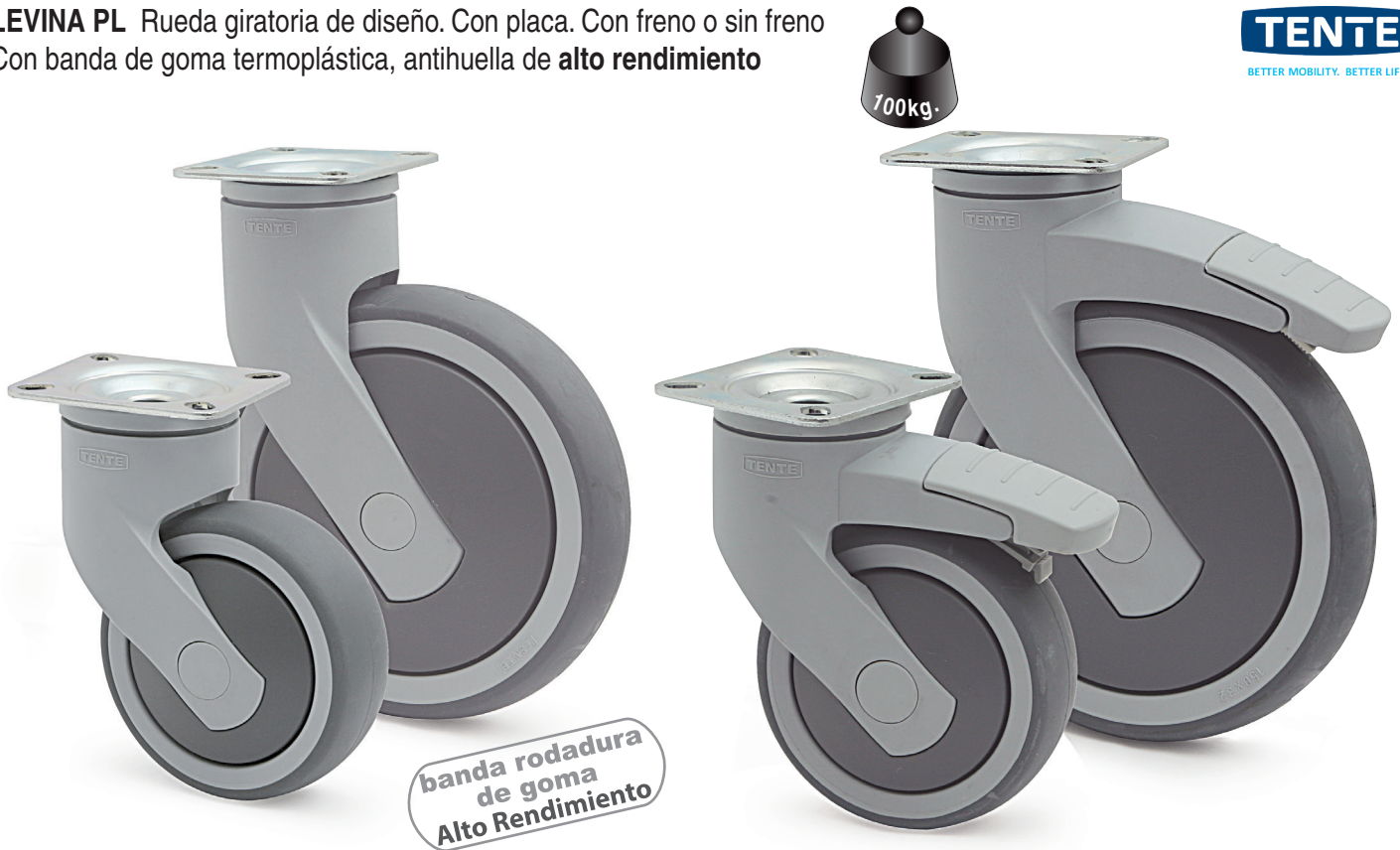


LEVINA PL Rueda giratoria de diseño. Con placa. Con freno o sin freno
Con banda de goma termoplástica, antihuella de **alto rendimiento**



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

Sin freno	Con freno	Ø	H	Carga máxima	Carga estática	Acabado			
						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

