

LEVINA

5371PJP100R05-22x45

EAN 4031582358728

Rueda giratoria con freno direccional, Soporte y ruedas fabricados con materiales sintéticos de alta calidad, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, Fijación para montar en tubos verticales. Núcleo de rueda de polipropileno, bandaje de TENTEprene (goma termoplástica), gris, no deja huella, con placas anti-hilos, cojinete de bolas de precisión



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La foto puede diferir del producto original

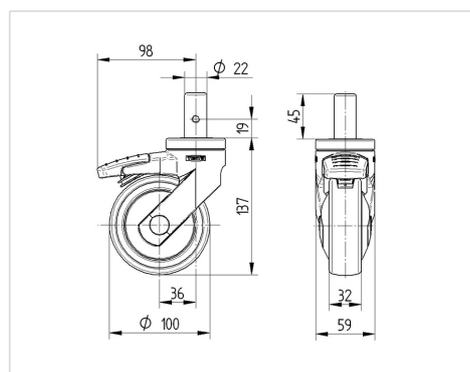
Datos técnicos

Diámetro de la rueda	100 mm
Ancho de la rueda	32 mm
Diámetro de la espiga	22 mm
Altura de la espiga	45 mm
Desplazamiento	36 mm
Interferencia de giro	196 mm
Altura total	137 mm
Temperatura	- 10 / + 40 °C
Norma	EN_12530
Peso de la rueda	0.624 kg
Radio giratorio	98 mm
Dureza del bandaje	Shore A 87
Capacidad de carga	100 kg
Capacidad de carga estática	200 kg

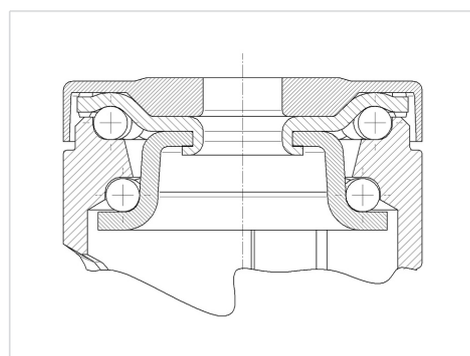
Ventajas en un vistazo

Resistencia a la rodadura	● ● ● ○ ○
Ruido de movimiento	● ● ● ● ○
Desgaste	● ● ● ○ ○
Protección contra el óxido	● ● ● ● ○

Dimensiones



Estructura y montaje



LEVINA

5371PJP100R05-22x45

EAN 4031582358728



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Estructura y montaje

