

ICS**5327UAP100P52**

EAN 4031582384727

Rueda giratoria con freno total, trasero, Soporte y ruedas fabricados con materiales sintéticos de alta calidad, placas anti-hilos integradas, pletina de fijación. Núcleo de rueda de poliamida, bandaje de poliuretano, cojinete de bolas de precisión

Sugerencia: Las ruedas también están disponibles con la palanca de freno gris.

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



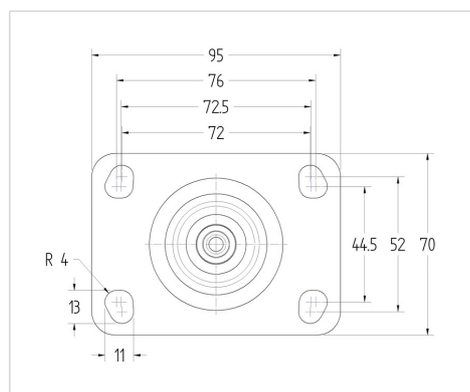
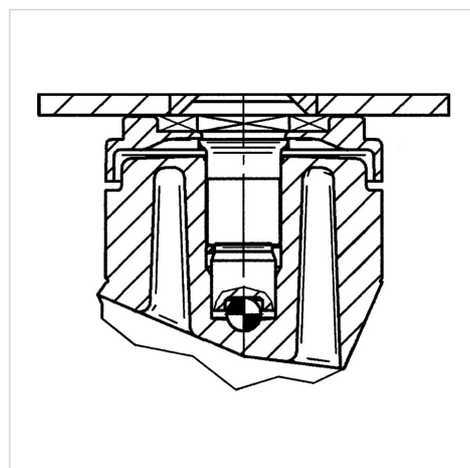
La foto puede diferir del producto original

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Diámetro de la rueda | 100 mm |
| Ancho de la rueda | 32 mm |
| Medida de pletina | 95 x 70 mm |
| Distancia de agujeros | 52/44.45 x 76/72 mm |
| Diámetro de agujero | 11 mm |
| Desplazamiento | 37 mm |
| Interferencia de giro | 199 mm |
| Altura total | 141 mm |
| Temperatura | - 10 / + 40 °C |
| Norma | EN_12530 |
| Dureza del bandaje | Shore A 92 |
| 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**

ICS

5327UAP100P52

EAN 4031582384727



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Estructura y montaje

