

AGILA

2475DIK050B10-11x31

EAN 4031582301687

Rueda giratoria con freno de rueda, Soporte de chapa de acero zincado, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, eje de rueda atornillado, Espiga con anillo opresor. Núcleo de rueda de chapa de acero, zincado cromado, bandaje de goma gris, no deja huella, cojinete de bolas con doble cono

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La foto puede diferir del producto original

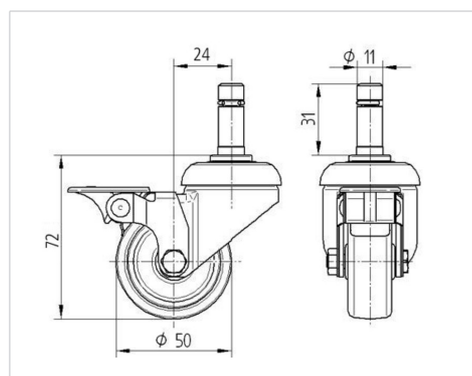
Datos técnicos

Diámetro de la rueda	50 mm
Ancho de la rueda	19 mm
Espiga con anillo opresor	11 x 31 mm
Desplazamiento	24 mm
Altura total	72 mm
Temperatura	- 20 / + 85 °C
Norma	EN 12530
Peso de la rueda	0.255 kg
Dureza del bandaje	Shore A 80
Capacidad de carga	40 kg
Capacidad de carga estática	80 kg

Ventajas en un vistazo

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

Dimensiones



Estructura y montaje

