

AGILA

2470DIK050B10-11x31

EAN 4031582300598

Rueda giratoria, 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



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La foto puede diferir del producto original

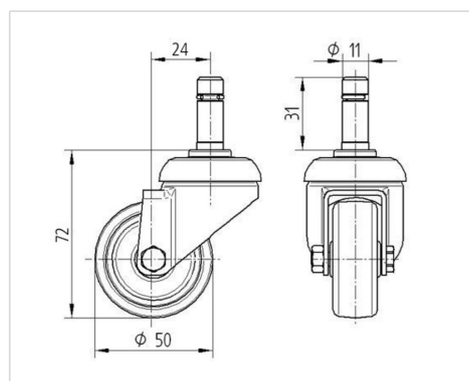
Datos técnicos

Diámetro de la rueda	50 mm
Ancho de la rueda	19 mm
Ancho de rueda	43 mm
Espiga con anillo opresor	11 x 31 mm
Diámetro de dome	41 mm
Desplazamiento	24 mm
Interferencia de giro	98 mm
Altura total	72 mm
Temperatura	- 20 / + 85 °C
Norma	EN 12530
Peso de la rueda	0.238 kg
Radio giratorio	49 mm
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

