

AGILA

1470PAO075P40

EAN 4031582331486

Rueda giratoria, Soporte de chapa de acero zincado, rodamiento giratorio de dos hileras de bolas, pletina de fijación. Núcleo de la rueda de Polipropileno, bandaje de poliuretano, buje liso

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

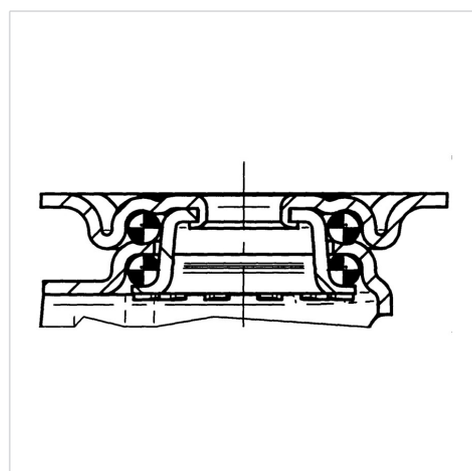


La foto puede diferir del producto original

Datos técnicos

Diámetro de la rueda	75 mm
Ancho de la rueda	25 mm
Ancho de rueda	44 mm
Medida de pletina	60 x 60 mm
Distancia de agujeros	48/38 x 48/38 mm
Diámetro de agujero	6,3 mm
Diámetro del expansivo	22x22 mm
Diámetro de dome	41 mm
Desplazamiento	25 mm
Interferencia de giro	125 mm
Altura total	100 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Norma	EN 12530
Peso de la rueda	0.265 kg
Radio giratorio	62.5 mm
Dureza del bandaje	Shore D 40
Capacidad de carga	60 kg
Capacidad de carga estática	120 kg

Estructura y montaje



Ventajas en un vistazo

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

AGILA

1470PAO075P40

EAN 4031582331486



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Estructura y montaje

