

OMIKRON TWIN

9958FTP150P65

EAN 4031582316940

Rueda fija, Horquilla y pletina soldadas juntas, chapa de acero pesado, zincado cromado, eje de rueda atornillado, pletina de fijación. núcleo de rueda de hierro fundido, barnizado, bandaje de poliuretano fundido, cojinete de bolas de precisión

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

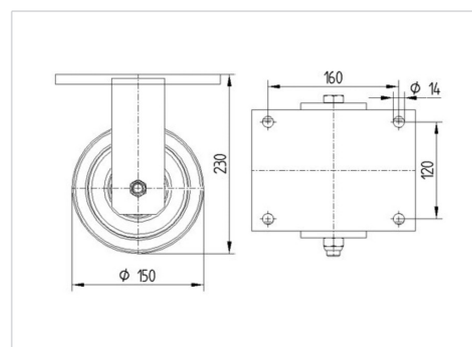


La foto puede diferir del producto original

Datos técnicos

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Diámetro de la rueda | 150 mm |
| Ancho de la rueda | 50 mm |
| Ancho de rueda | 189 mm |
| Medida de pletina | 200 x 160 mm |
| Distancia de agujeros | 160 x 120 mm |
| Diámetro de agujero | 15 mm |
| Diámetro de dome | 160 mm |
| Altura total | 230 mm |
| Temperatura | - 10 / + 60 °C |
| Norma | EN 12533 |
| Peso de la rueda | 13.911 kg |
| Dureza del bandaje | Shore D 42 |
| Capacidad de carga | 1680 kg |
| Capacidad de carga estática | 3360 kg |

Dimensiones



Ventajas en un vistazo

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

OMIKRON TWIN

9958FTP150P65

EAN 4031582316940



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Estructura y montaje

