

# DELTA

## 3640ITP160P63 Flat

EAN 4031582337365

Rueda giratoria, Soporte de chapa de acero pesado, zincado azul, cojinete de bolas a precisión en cabeza giratoria, estanco, eje de rueda atornillado, pletina de fijación. núcleo de rueda de aluminio, bandaje de poliuretano fundido, cojinete de bolas de precisión



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

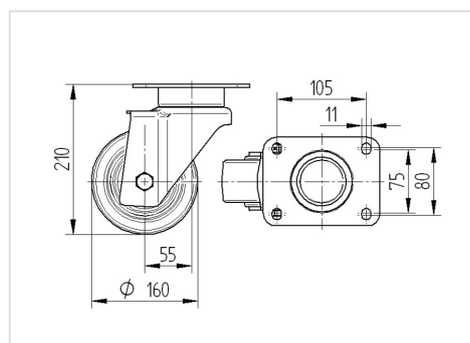


La foto puede diferir del producto original

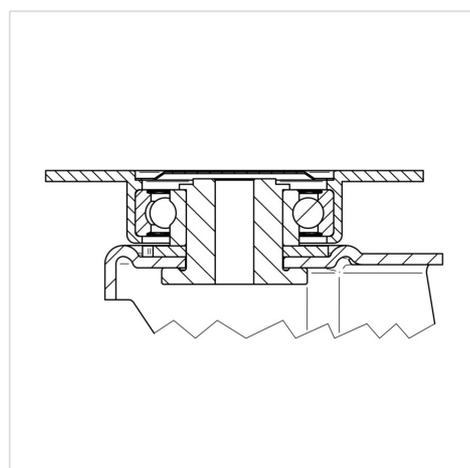
### Datos técnicos

Diámetro de la rueda	160 mm
Ancho de banda de rodadura	50 mm
Medida de pletina	137 x 105 mm
Distancia de agujeros	105 x 80/75 mm
Diámetro de agujero	11 mm
Desplazamiento	55 mm
Interferencia de giro	270 mm
Altura total	210 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Normal	EN 12532
Peso de la rueda	3.217 kg
Radio giratorio	135 mm
Dureza del bandaje	Shore A 92
Capacidad de carga	600 kg
Capacidad de carga estática	1200 kg

### Dimensiones



### Estructura y montaje



### Ventajas en un vistazo

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

# DELTA

3640ITP160P63 Flat

EAN 4031582337365



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Estructura y montaje

