

# ALPHA

## 3477UOO200P63

EAN 4031582306163

Roda giratória com travão total traseiro, suporte de aço prensado, zincado, cromado a azul, cabeça giratória formada por rolamento duplo de esferas, eixo da roda aparafusado, placa protectora do rolamento giratório, Suporte de fixação. Núcleo da roda de poliamida, rolamento liso

# TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

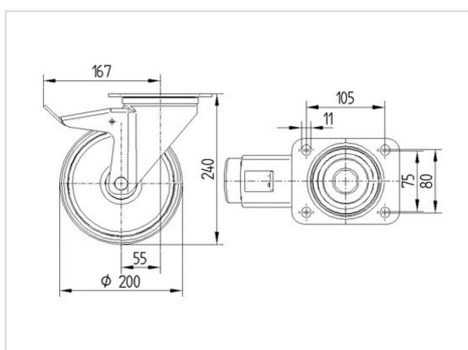
### Dados técnicos

Diâmetro da roda	200 mm
Largura da roda	50 mm
Largura da roda	96 mm
Medida da placa de fixação	137 x 105 mm
Distância de furação	105 x 80/75 mm
Diâmetro de furação	11 mm
Diâmetro de dome	96 mm
Desvio em relação ao eixo	55 mm
Diâmetro raio giratório	334 mm
Altura total	240 mm
Temperatura	- 25 / + 80 °C
Norma	EN 12532
Peso da roda	2.571 kg
Raio giratório	167 mm
Dureza da superfície de rodagem	Shore D 75
Capacidade de carga	350 kg
Cap. de carga estática	700 kg

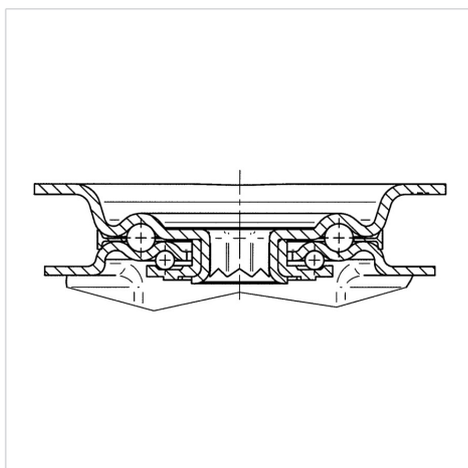
### Advantages at a glance

Resistência de rolamento	● ● ● ○ ○
Ruído de movimento	● ● ● ○ ○
Desgaste	● ● ● ● ●
Protecção contra oxidação	● ● ● ○ ○

### Dimensions



### Structure & Mounting



# ALPHA

3477UOO200P63

EAN 4031582306163



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Structure & Mounting

