

ALPHA

3477DIR100P62

EAN 4031582305074

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 aço prensado, Superfície de rodagem: borracha sólida cinzenta, não deixa marca, rolamento de agulhas

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

Dados técnicos

Diâmetro da roda	100 mm
Largura da roda	30 mm
Medida da placa de fixação	105 x 80 mm
Distância de furação	80/77 x 60 mm
Diâmetro de furação	9 mm
Desvio em relação ao eixo	41 mm
Diâmetro raio giratório	246 mm
Altura total	128 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Norma	EN 12532
Peso da roda	1.058 kg
Raio giratório	123 mm
Dureza da superfície de rodagem	Shore A 80
Capacidade de carga	70 kg
Cap. de carga estática	140 kg

Advantages at a glance

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

Dimensions



Structure & Mounting



ALPHA

3477DIR100P62

EAN 4031582305074



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Structure & Mounting

