

ALPHA

3477DIR125P62

EAN 4031582305081

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

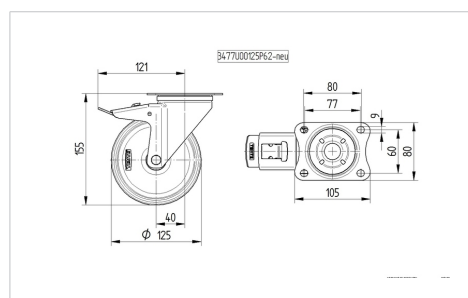
Dados técnicos

Diâmetro da roda	125 mm
Largura da roda	37 mm
Largura da roda	75 mm
Medida da placa de fixação	105 x 80 mm
Distância de furação	80/77 x 60 mm
Diâmetro de furação	9 mm
Diâmetro de dome	75 mm
Desvio em relação ao eixo	40 mm
Diâmetro raio giratório	246 mm
Altura total	155 mm
Temperatura	- 20 / + 85 °C
Norma	EN 12532
Peso da roda	1.32 kg
Raio giratório	123 mm
Dureza da superfície de rodagem	Shore A 80
Capacidade de carga	100 kg
Cap. de carga estática	200 kg

Advantages at a glance

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

Dimensions



Structure & Mounting



ALPHA

3477DIR125P62

EAN 4031582305081



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Structure & Mounting

