ALPHA

3477UOO080P62

EAN 4031582050172

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





Picture may differ from original product

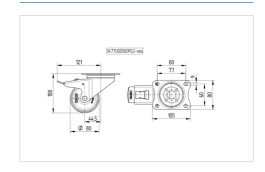
Dados técnicos

Diâmetro da roda	80 mm
Largura da roda	34 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	44.5 mm
Diâmetro raio giratório	242 mm
Altura total	108 mm
Temperatura	- 25 / + 80 °C
Norma	EN 12532
Peso da roda	0.778 kg
Raio giratório	121 mm
Dureza da superfície de rodagem	Shore D 75
Capacidade de carga	200 kg
Cap. de carga estática	400 kg

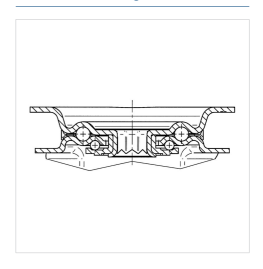
Advantages at a glance

Resistência de rolamento	• • • 0 0
Ruído de movimento	• • • 0 0
Desgaste	• • • •
Protecção contra oxidação	• • • 0 0

Dimensions



Structure & Mounting



ALPHA 3477UOO080P62

EAN 4031582050172

Structure & Mounting

