

ALPHA

3370POR125P62 RAL9011

EAN 4031582360783

Roda giratória, suporte de aço prensado, zincado, cromado a azul, cabeça giratória formada por rolamento duplo de esferas, eixo da roda aparafusado, Suporte de fixação. Núcleo da roda de polipropileno, rolamento de agulhas

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

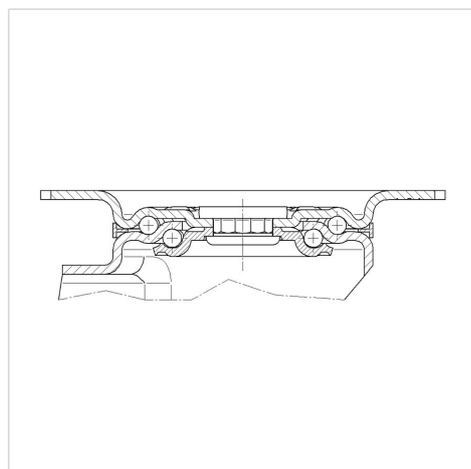


Picture may differ from original product

Dados técnicos

Diâmetro da roda	125 mm
Largura da roda	40 mm
Medida da placa de fixação	105 x 85 mm
Distância de furação	80/77 x 60 mm
Diâmetro de furação	9 mm
Desvio em relação ao eixo	40 mm
Diâmetro raio giratório	205 mm
Altura total	155 mm
Temperatura	- 20 / + 60 °C
Norma	EN 12532
Peso da roda	0.862 kg
Raio giratório	102.5 mm
Dureza da superfície de rodagem	Shore D 65
Capacidade de carga	125 kg
Cap. de carga estática	200 kg

Structure & Mounting



Advantages at a glance

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

ALPHA

3370POR125P62 RAL9011

EAN 4031582360783



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Structure & Mounting

