

# ALPHA

## 8470UFC125P62

EAN 4031582422399

Roda giratória, Suporte de aço inoxidável, rolamento giratório de duas carreiras de esferas, eixo da roda aparafusado, Suporte de fixação. Centro da roda de Poliamida, Sup. Rodagem: borracha elástica, não deixa marcas, com placas anti-fios pequenas, rolamento de esferas de precisão de INOX

# TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

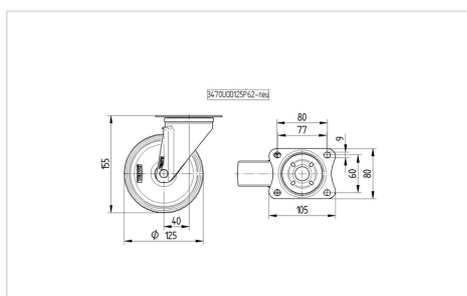
### Dados técnicos

Diâmetro da roda	125 mm
Largura da roda	40 mm
Largura da roda	75 mm
Medida da placa de fixação	105 x 85 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	205 mm
Altura total	155 mm
Temperatura	- 20 / + 80 °C
Norma	EN 12532
Peso da roda	1.071 kg
Raio giratório	102.5 mm
Dureza da superfície de rodagem	Shore A 63
Capacidade de carga	250 kg
Cap. de carga estática	500 kg

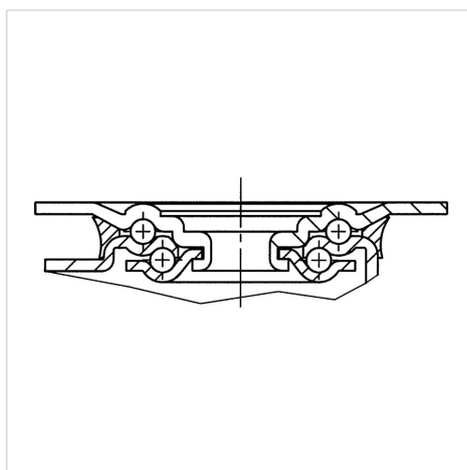
### Advantages at a glance

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

### Dimensions



### Structure & Mounting



# ALPHA

8470UFC125P62

EAN 4031582422399



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Structure & Mounting

