

# ALPHA

**8477U00125P30-13**

EAN 4031582313109

Roda giratória com travão total traseiro, Suporte de aço inoxidável, rolamento giratório de duas carreiras de esferas, eixo da roda aparafusado, furo passante. Núcleo da roda de poliamida, rolamento liso

**TENTE**

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

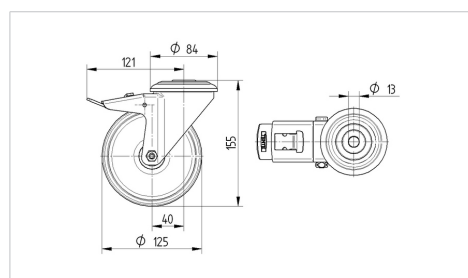
## Dados técnicos

Diâmetro da roda	125 mm
Largura da roda	40 mm
Largura da roda	75 mm
Furo passante	13 mm
Diâmetro de dome	75 mm
Desvio em relação ao eixo	40 mm
Diâmetro raio giratório	246 mm
Altura total	155 mm
Temperatura	- 40 / + 80 °C
Norma	EN 12532
Peso da roda	0.907 kg
Raio giratório	123 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	● ● ● ○ ○
Ruído de movimento	● ● ● ○ ○
Desgaste	● ● ● ● ●
Protecção contra oxidação	● ● ● ● ●

## Dimensions



## Structure & Mounting

