

ALPHA

8477UOO100P30-13

EAN 4031582313086

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



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

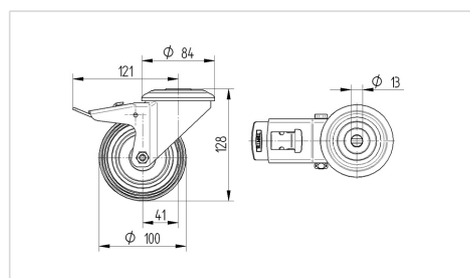
Dados técnicos

Diâmetro da roda	100 mm
Largura da roda	36 mm
Largura da roda	75 mm
Furo passante	13 mm
Diâmetro de dome	75 mm
Desvio em relação ao eixo	41 mm
Diâmetro raio giratório	242 mm
Altura total	128 mm
Temperatura	- 40 / + 80 °C
Norma	EN 12532
Peso da roda	0.773 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	● ● ● ○ ○
Ruído de movimento	● ● ● ○ ○
Desgaste	● ● ● ● ●
Protecção contra oxidação	● ● ● ● ●

Dimensions



Structure & Mounting

