# **ZETA**

## 468BTOO125P63 180°

EAN 4031582398205

Roda giratória com mola e travão direccional e total, Suporte reforçado de aço prensado, zinco fundido, cromado a azul, rolamento de esferas duplo, reforçado e sujeito a tratamento térmico, pino rebitado, casquilho lubrificado, eixo da roda aparafusado, Suporte de fixação. Núcleo da roda de poliamida resistente, rolamento liso





Picture may differ from original product

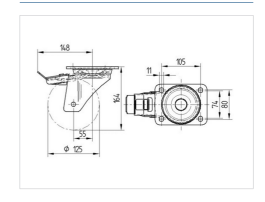
#### **Dados técnicos**

Diâmetro da roda	125 mm
Largura da roda	50 mm
Medida da placa de fixação	137 x 105 mm
Distância de furação	105 x 80/75 mm
Diâmetro de furação	11 mm
Desvio em relação ao eixo	60 mm
Diâmetro raio giratório	360 mm
Altura total	164 mm
Temperatura	- 40 / + 80 °C
Norma	EN 12532
Peso da roda	2.848 kg
Dureza da superfície de rodagem	Shore D 75
Capacidade de carga	700 kg
Cap. de carga estática	1400 kg

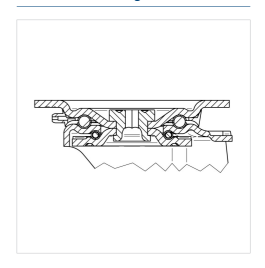
#### Advantages at a glance

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

#### **Dimensions**



### **Structure & Mounting**



# **ZETA**

## 468BTOO125P63 180°

EAN 4031582398205

### **Structure & Mounting**

