## 5327XSX125P51 INOX

EAN 4031582367706

Roda giratória com travão total traseiro, Suporte e rodas fabricadas com materiais sintéticos de alta qualidade, com anti-fios integrados, Todas as peças de metal são de aço inoxidável, Suporte de fixação. Núcleo da roda de poliamida, eletro condutiva, superfície de rodagem de poliuretano injectado, com placas anti-fios, rolamento rígido de esferas, estanque Sugestão: Estes rodízios estão também disponíveis com pedal de travão cinzento.





Picture may differ from original product

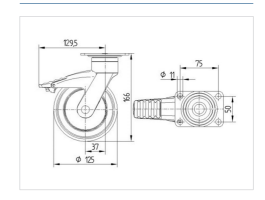
#### **Dados técnicos**

Diâmetro da roda	125 mm
Largura da roda	32 mm
Medida da placa de fixação	95 x 70 mm
Distância de furação	75 x 50 mm
Diâmetro de furação	11 mm
Desvio em relação ao eixo	38 mm
Diâmetro raio giratório	259 mm
Altura total	166 mm
Temperatura	- 10 / + 40 °C
Norma	EN 12530
Peso da roda	0.789 kg
Dureza da superfície de rodagem	Shore D 40
Capacidade de carga	100 kg
Cap. de carga estática	200 kg

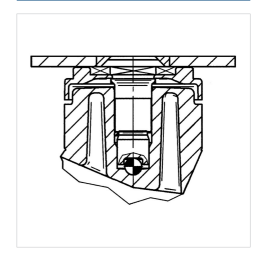
#### Advantages at a glance

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

#### **Dimensions**



## **Structure & Mounting**



# 5327XSX125P51 INOX

EAN 4031582367706

## **Structure & Mounting**

