## **ZETA**

### 468STOO125P63 180°

EAN 4031582398151

Ruota con supporto girevole con allineamento automatico, Supporto in lamiera d'acciaio extra pesante, rinforzata, finitura zincata, girevole su doppio giro di sfere protetto e rinforzato con ralle temperate, perno centrale rivettato, anello parapolvere con ingrassatore integrato, asse ruota con vite e dado, attacco a piastra. Centro della ruota in poliammide, pesante, mozzo a foro passante





L'immagine potrebbe essere diversa dal prodotto originale

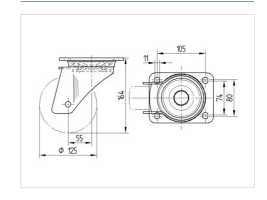
#### Informazioni Tecniche

Diametro ruota	125 mm
Larghezza della ruota	40 mm
Dimensione della piastra	137 x 105 mm
Interasse fori piastra	105 x 80/75 mm
Diametro fori piastra	11 mm
Disassamento	55 mm
Ingombro piroettamento	235 mm
Altezza utile	164 mm
Temperatura	- 40 / + 80 °C
Norma	EN 12532
Peso	2.986 kg
Raggio ingombro piroettamento	117.5 mm
Durezza della fascia	Shore A 92
Portata	700 kg
Portata statica	1400 kg

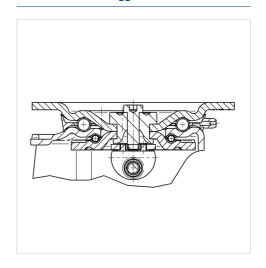
#### Caratteristiche

Resistenza al rotolamento	• • • • ○
Silenziosità	• 0 0 0 0
Abrasione	• • • 0 0
Protezione dalla corrosione	• • • 0 0

#### Dimensioni



#### Struttura e montaggio



# **ZETA**

### 468STOO125P63 180°

EAN 4031582398151

#### Struttura e montaggio

