ZETA

4681IEP125P63

EAN 4031582307931

Ruota girevole con bloccaggio direzionale, 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 alluminio, Fascia: gomma nera elastica vulcanizzata, mozzo su cuscinetti a sfere





L'immagine potrebbe essere diversa dal prodotto originale

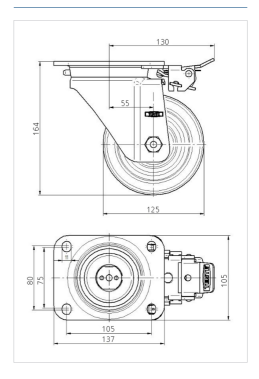
Informazioni Tecniche

Diametro ruota	125 mm
Larghezza della ruota	50 mm
Larghezza ruota	96 mm
Dimensione della piastra	137 x 105 mm
Interasse fori piastra	105 x 80/75 mm
Diametro fori piastra	11 mm
Dome-Ø	96 mm
Disassamento	55 mm
Ingombro piroettamento	230 mm
Altezza utile	164 mm
Temperatura	- 20 / + 85 °C
Norma	EN 12532
Peso	2.941 kg
Durezza della fascia	Shore A 67
Portata	300 kg
Portata statica	600 kg

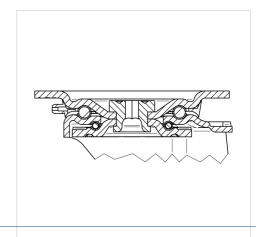
Caratteristiche

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

Dimensioni



Struttura e montaggio



ZETA

4681IEP125P63

EAN 4031582307931

Struttura e montaggio

