ZETA

468BUOP200P63 180°

EAN 4031582398489

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. Ruota in poliammide, mozzo su cuscinetti a sfere di precisione





L'immagine potrebbe essere diversa dal prodotto originale

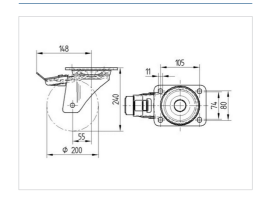
Informazioni Tecniche

Diametro ruota	200 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	360 mm
Altezza utile	240 mm
Temperatura	- 30 / + 80 °C
Norma	EN 12532
Peso	3.499 kg
Durezza della fascia	Shore D 75
Portata	800 kg
Portata statica	1600 kg

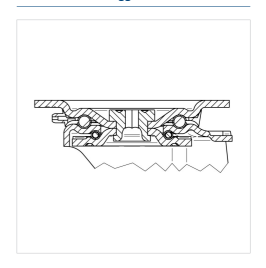
Caratteristiche

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

Dimensioni



Struttura e montaggio



ZETA

468BUOP200P63 180°

EAN 4031582398489

Struttura e montaggio

