KAPPA

9682TOO250P63

EAN 4031582316025

Ruota girevole con freno a doppia azione, anteriore, Supporto e piastra in acciaio elettrosaldato, zincato lucido, passivato blu, girevole con doppio giro sfere protetto e rinforzato, perno centrale filettato con dado di serraggio assicurato, ingrassatore, 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

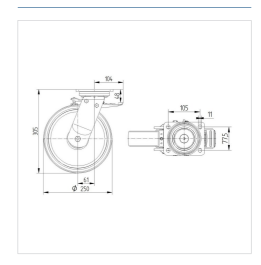
Informazioni Tecniche

Diametro ruota	250 mm
Larghezza della ruota	50 mm
Dimensione della piastra	135 x 110 mm
Interasse fori piastra	105 x 80/75 mm
Diametro fori piastra	11 mm
Disassamento	61 mm
Ingombro piroettamento	372 mm
Altezza utile	305 mm
Temperatura	- 40 / + 80 °C
Norma	EN 12533
Peso	5.29 kg
Durezza della fascia	Shore D 75
Portata	1000 kg
Portata statica	2000 kg

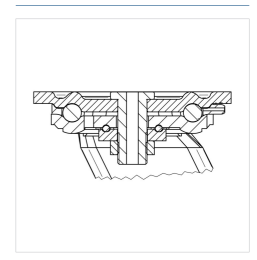
Caratteristiche

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

Dimensioni



Struttura e montaggio



KAPPA

9682TOO250P63

EAN 4031582316025

Struttura e montaggio

