KAPPA

9651TOO150P63

EAN 4031582314618

Ruota girevole con bloccaggio direzionale, Supporto e piastra in acciaio elettrosaldato, zincato lucido, passivato blu, su cuscinetto reggispinta in abbinamento con cuscinetto a rulli conici, 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

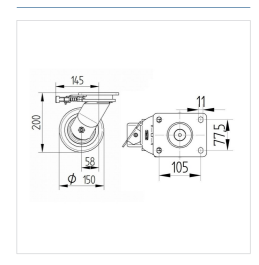
Informazioni Tecniche

Diametro ruota	150 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	58 mm
Ingombro piroettamento	398 mm
Altezza utile	200 mm
Temperatura	- 40 / + 80 °C
Norma	EN 12533
Peso	4.156 kg
Durezza della fascia	Shore D 75
Portata	800 kg
Portata statica	1600 kg

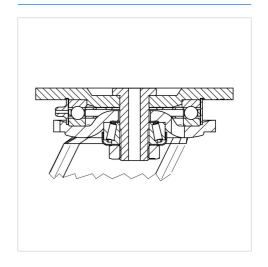
Caratteristiche

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

Dimensioni



Struttura e montaggio



KAPPA

9651TOO150P63

EAN 4031582314618

Struttura e montaggio

