



## Ruota Nylon Bianco ø200x50 Supporto Girevole Con Freno

Immagini prodotto



## Descrizione

---

- Ruota monolitica in poliammide 6, di prima scelta colore neutro
- Volenza ruote foro passante
- Supporti serie standard zincati
- Indicate per impieghi prevalentemente statici, su pavimentazioni lisce e compatte, per portate medie. Hanno buona scorrevolezza solo su suoli lisci
- Resistente alla rottura, non macchia al contatto, molto resistente all'abrasione e alla corrosione, e a molti agenti aggressivi.
- Resistenti a temperature comprese tra -20 ° e +80 °C,
- Pavimentazione: industriale compatta, cemento e resine
- Velocità massima 4 km/h

## Informazioni Aggiuntive

---

Consegna	5 giorni
Diametro Ruota (mm)	200
Diametro Ruota in mm	200
Diametro Foro Ruota (mm)	20
Lunghezza Mozzo (mm)	58
Fascia (mm)	50
Supporto	Girevole a Piastra con Freno
Altezza supporto (mm)	240
Dimensioni piastra (mm)	140x110
Interasse fori (mm)	105x80
Diametro foro piastra (mm)	11
Disassamento (mm)	55
Raggio d'ingombro leva freno anteriore (mm)	148
Peso	2.57
Portata Ruota (kg)	300
Tipo Superficie	Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

## Breve Descrizione

---

Ruota monolitica in poliammide 6, colore neutro, resistente alla corrosione

Scorrimento su foro passante

Supporto girevole con freno di stazionamento, azionato attraverso la pressione del pedale

Portata Dinamica Kg: 300