



Ruota Nylon Bianco ø100x35 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	15 giorni
Diametro Ruota (mm)	100
Diametro Ruota in mm	100
Diametro Foro Ruota (mm)	12
Fascia (mm)	30
Supporto	Girevole a Piastra con Freno
Altezza supporto (mm)	123
Dimensioni piastra (mm)	100x83
Interasse fori (mm)	80x60
Diametro foro piastra (mm)	9
Disassamento (mm)	112
Peso	0.86
Portata Ruota (kg)	200
Tipo Superficie	Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

Breve Descrizione

Ruota monolitica in poliammide 100x30

Supporto Rotante con Freno

Portata Dinamica Kg: 90

Buona scorrevolezza ma basso potere ammortizzante