



Ruota nylon bianco d. 200x50 - Supporto in Acciaio Inox Rotante con Freno

Immagini prodotto



Descrizione

- Ruota monolitica in poliammide 6, di prima scelta colore neutro
- Il supporto in acciaio inox viene impiegato in tutti gli ambienti di lavoro ove necessita un'assoluta igienicità e in ambienti umidi e aggressivi, dove il supporto in acciaio normale verrebbe corrosivo e reso inutilizzabile dagli agenti chimici.
- Volvenza ruote foro passante
- Indicate per impieghi prevalentemente statici, su pavimentazioni lisce e compatte, per portate medie.
- Resistenti a temperature comprese tra -20 ° e +80 °C, sono adatte per l'impiego su attrezzature che debbano essere sottoposte a frequenti lavaggi e sterilizzazioni, in particolare in autoclave.
- Velocità massima 4 km/h

Informazioni Aggiuntive

Consegna	15 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
Peso	1.68
Portata Ruota (kg)	300
Tipo Superficie	Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

Breve Descrizione

Portata 300 kg

Ruota con supporto inox resistente alla corrosione e agli agenti chimici