



Ruota nylon bianco d. 175x45 Supporto rotante acciaio inox

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.
- Volgenza 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)	175
Diametro Ruota in mm	175
Diametro Foro Ruota (mm)	20
Lunghezza Mozzo (mm)	58
Fascia (mm)	45
Supporto	Girevole a Piastra
Altezza supporto (mm)	226
Dimensioni piastra (mm)	140X110
Interasse fori (mm)	105x80
Diametro foro piastra (mm)	11
Disassamento (mm)	55
Peso	1.88
Portata Ruota (kg)	200
Tipo Superficie	Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

Breve Descrizione

Ruota ad uso industriale resistente agli agenti chimici, impiego statico
Supporto rotante, acciaio inox aisi 304, resistente alla corrosione
Portata Dinamica Kg: 200