



Ruota Nylon Poliuretano d. 200x50 - Supporto fisso

Immagini prodotto



Descrizione

La ruote in nylon bianco con rivestimento in poliuretano è caratterizzate da:

- Rivestimento in poliuretano iniettato, durezza 60 ± 5 ShD.
- Mozzo in poliammide 6 di prima scelta, resistente alla corrosione.
- Volvenza su gabbia rulli.
- Temperatura d'impiego: da -10°C a $+50^{\circ}\text{C}$.
- Velocità massima d'impiego 4 km/h

Supporto: tipo industriale in acciaio zincato.

Pavimentazione: industriale compatta, cemento e resine, piastrelle e pavimentazione irregolare.

Impiego: carrelli a movimentazione manuale per carichi medi.

Informazioni Aggiuntive

Consegna	15 giorni
Diametro Ruota (mm)	200
Diametro Ruota in mm	200
Diametro Foro Ruota (mm)	20
Lunghezza Mozzo (mm)	59.5
Fascia (mm)	50
Supporto	Fisso a Piastra
Altezza supporto (mm)	240
Dimensioni piastra (mm)	140x115
Interasse fori (mm)	105x80
Diametro foro piastra (mm)	11
Disassamento (mm)	-
Raggio d'ingombro leva freno anteriore (mm)	-
Raggio d'ingombro leva freno posteriore (mm)	-
Peso	2,2
Portata Ruota (kg)	250
Tipo Superficie	Asfalto, Cemento, Cemento Resinato

Breve Descrizione

Anello in poliuretano arancione stampato a iniezione su disco nylon bianco
Supporto a Piastra Fisso Zincato
Volvenza su gabbia a rulli
Diametro 200x50
Portata kg 200