



Ruota Gomma Nera 250x60 - Supporto Rotante

Immagini prodotto



Descrizione

- Ruota composta da anello in gomma di colore nero a sezione trapezoidale con durezza SHORE A 85 e nucleo con flange in lamiera di acciaio.
- Volvenza Mozzo su cuscinetti a rulli
- Supporti serie media zincati
- Durezza SHORE A 82 ± 4
- Temperatura di impiego da $- 20^{\circ} \text{C}$ a $+ 60^{\circ} \text{C}$, senza subire alterazioni significative
- Indicate per carrelli con carichi leggeri, anche in presenza di ostacoli e per impieghi misti interni-esterni.
- Applicazioni consigliate: carrelli portautensili, carrelli per movimentazione interna industriale, piccoli ponteggi mobili, cassonetti per raccolta rifiuti.
- Pavimentazione: industriale compatta, cemento e resine, piastrelle
- Velocità massima : 4 km/h

Informazioni Aggiuntive

Consegna	10 giorni
Colore	NERO
Diametro Ruota (mm)	250
Diametro Ruota in mm	250
Diametro Foro Ruota (mm)	25
Lunghezza Mozzo (mm)	72.5
Fascia (mm)	60
Supporto	Girevole a Piastra
Altezza supporto (mm)	293
Dimensioni piastra (mm)	200x160
Interasse fori (mm)	160x120
Diametro foro piastra (mm)	14
Disassamento (mm)	77
Raggio d'ingombro leva freno anteriore (mm)	-----
Raggio d'ingombro leva freno posteriore (mm)	---
Peso	6.71
Portata Ruota (kg)	300
Tipo Superficie	Asfalto, Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

Breve Descrizione

Ruota gomma nera d. 250x60, flangia ferro.
Montato su supporto serie media, girevole
Portata Dinamica Kg: 300