



Ruota Gomma Nera d. 250x60 - Supporto fisso

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	Fisso a Piastra
Altezza supporto (mm)	306
Dimensioni piastra (mm)	200x160
Interasse fori (mm)	160x120
Diametro foro piastra (mm)	14
Disassamento (mm)	--
Raggio d'ingombro leva freno anteriore (mm)	---
Raggio d'ingombro leva freno posteriore (mm)	---
Peso	5.70
Portata Ruota (kg)	300
Tipo Superficie	Asfalto, Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

Breve Descrizione

Ruota gomma nera d. 250x60 nucleo ferro
Montato su supporto fisso
Portata Dinamica Kg: 300