



Ruota gomma nera disco ferro d. 100x30 - 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	poche ore
Colore	NERO
Diametro Ruota (mm)	100
Diametro Ruota in mm	100
Diametro Foro Ruota (mm)	12
Lunghezza Mozzo (mm)	40
Fascia (mm)	30
Supporto	Girevole a Piastra
Altezza supporto (mm)	128
Dimensioni piastra (mm)	100x83
Interasse fori (mm)	80x60
Diametro foro piastra (mm)	9
Disassamento (mm)	37
Peso	0,73
Portata Ruota (kg)	80
Tipo Superficie	Asfalto, Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

Breve Descrizione

Ruota con anello in gomma nera e flange di lamiera di acciaio

Supporto girevole su piastra in ferro zincato

Idonea per l'uso con tutte le tipologie di carrelli di peso contenuto

Portata Dinamica Kg: 80