



Ruota gomma nera disco ferro d. 140x37 - Supporto Rotante con Freno -

Immagini prodotto



Descrizione

- Ruota composta da anello in gomma di colore nero a sezione trapezoidale 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° C a + 60° 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)	140
Diametro Ruota in mm	140
Fascia (mm)	37
Supporto	Girevole a Piastra con Freno
Altezza supporto (mm)	177,5
Dimensioni piastra (mm)	104x80
Interasse fori (mm)	80x60
Diametro foro piastra (mm)	9
Disassamento (mm)	45
Peso	1,99
Portata Ruota (kg)	150
Tipo Superficie	Asfalto, Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

Breve Descrizione

Ruota gomma industriale per carichi medi

Supporto in acciaio zincato, girevole con freno di stazionamento attivato attraverso la pressione sulla leva

Portata Dinamica Kg: 150