



Ruota Elastic d. 125X50 - Solo Ruota

Immagini prodotto



Descrizione

- Ruote con nucleo in lega di alluminio pressofuso colore RAL9006 e rivestimento in gomma elastica nera.
- Ruote con eccellente elasticità che garantisce l'agevole superamento degli ostacoli
- Volenza su cuscinetti a sfera

- Alta scorrevolezza – bassa resistenza alla rotazione
- Buono smorzamento delle vibrazioni e riduzione della rumorosità
- Durezza SHORE A 70 ± 5
- Montaggio su supporti di serie media (serie pesante o elettrosaldata possono essere richiesti)
- Temperatura di impiego da – 10° C a +60° C, senza subire alterazioni significative
- Resistenti agli urti e alla corrosione, assorbono le vibrazioni.
- Applicazioni consigliate carrelli a movimentazione manuale e meccanica per carichi elevati fino a 5 km/h ; transpallet manuali; cassonetti raccolta rifiuti

Informazioni Aggiuntive

Consegna	7 giorni
Diametro Ruota (mm)	125
Diametro Ruota in mm	125
Diametro Foro Ruota (mm)	20
Lunghezza Mozzo (mm)	60
Fascia (mm)	50
Supporto	Solo Ruota
Altezza supporto (mm)	-
Dimensioni piastra (mm)	-
Interasse fori (mm)	-
Diametro foro piastra (mm)	-
Disassamento (mm)	-
Raggio d'ingombro leva freno anteriore (mm)	-
Raggio d'ingombro leva freno posteriore (mm)	-
Peso	-
Portata Ruota (kg)	225
Tipo Superficie	Asfalto, Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

Breve Descrizione

Ruota con anello in gomma elastica vulcanizzato su nucleo in alluminio pressofuso

Volvenza su cuscinetti a sfera

Completa di n° 2 cuscinetti a sfere schermati

Portata Dinamica Kg: 225