



## Ruota Elastic d. 250x50 - 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	15 giorni
Diametro Ruota (mm)	250
ruote_diametro_est	250
Diametro Foro Ruota (mm)	25
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	3,5
Portata Ruota (kg)	525

## Breve Descrizione

---

Ruota alta portata con anello in gomma elastica vulcanizzato sopra un nucleo di alluminio pressofuso

Completa di n° 2 cuscinetti a sfere schermati tipo Z6204ZZN

Bassa forza di spinta; elevata facilità di manovra.

Bassa durezza dell'anello in gomma elastica, ma ottima resistenza all'usura

Portata Dinamica Kg: 525