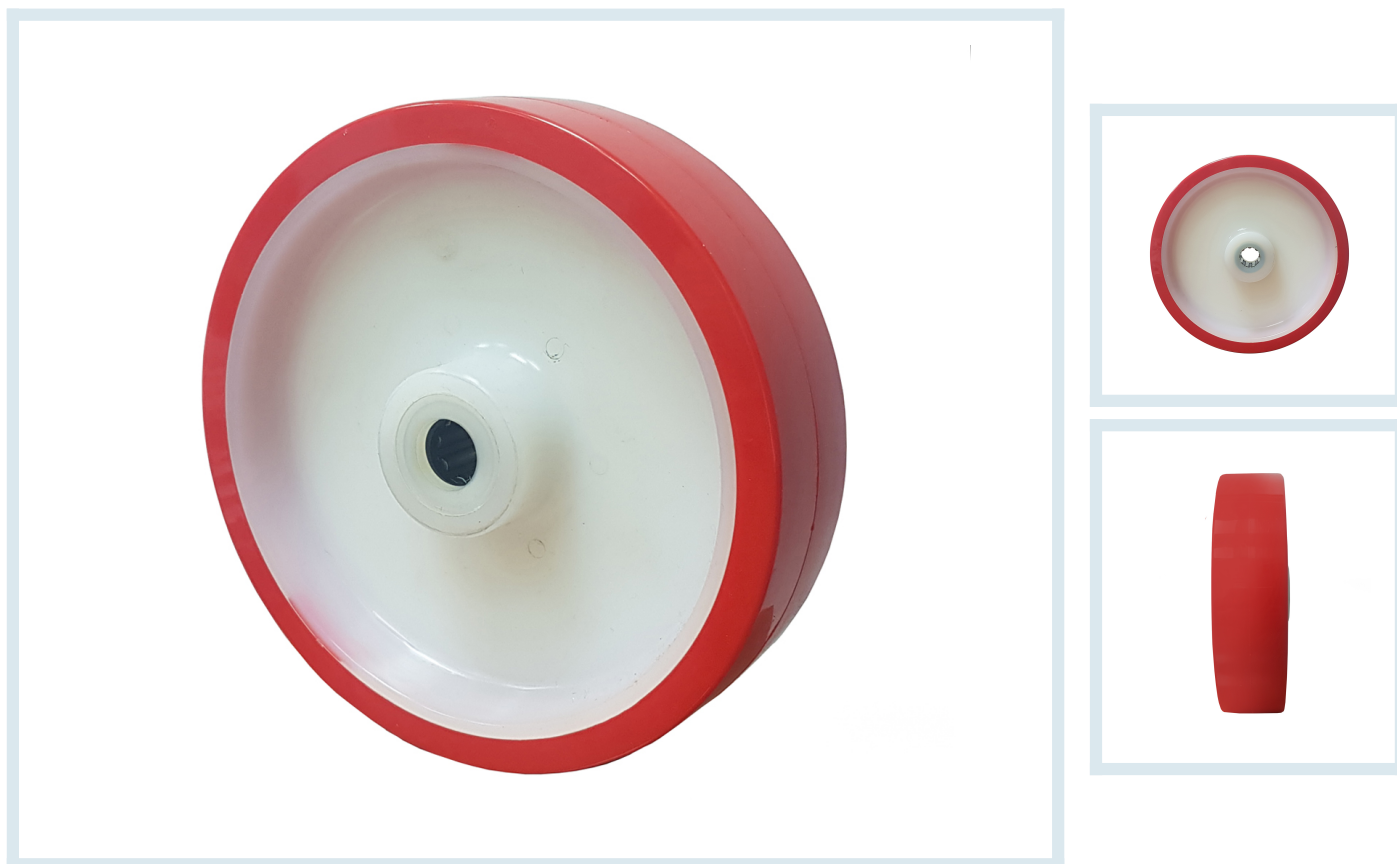




Ruota Nylon Poliuretano 200x50 - Solo Ruota

Immagini prodotto



Descrizione

La ruota in nylon bianco con rivestimento in poliuretano è caratterizzata da:

- Rivestimento in poliuretano iniettato, durezza 60 ± 5 ShD.
- Mozzo in poliammide 6 di prima scelta, resistente alla corrosione.
- Volenza su gabbia rulli.
- Temperatura d'impiego: da -10°C a $+50^{\circ}\text{C}$.
- Velocità massima d'impiego 4 km/h

Pavimentazione: industriale compatta, cemento e resine, piastrelle e pavimentazione irregolare.

Impiego: carrelli a movimentazione manuale per carichi medi.

Informazioni Aggiuntive

Consegna	5 giorni
Diametro Ruota (mm)	200
Diametro Ruota in mm	200
Diametro Foro Ruota (mm)	20
Lunghezza Mozzo (mm)	59.5
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	1.10
Portata Ruota (kg)	250
Tipo Superficie	Asfalto, Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

Breve Descrizione

Portata Dinamica Kg 250

Ruota realizzata con Nucleo Nylon Bianco e Rivestimento Poliuretano

Volvenza su cuscinetti a rulli per facilitare la movimentazione