

# Ruota Ø 200x50 - Solo ruota

## Immagini Prodotto



## Descrizione

Temperatura di utilizzo: da -20°C a + 60°C.

Anello in gomma nera, durezza 82±4 Sh.A.

Mozzo in lamiera d'acciaio stampata zincocromata.

Volvenza su cuscinetto a rulli.

Anello in gomma piena a profilo trapezoidale nero.

Nucleo portante costituito da due dischi rivettati in lamiera stampata e zincata.

Velocità d'impiego 4 km/h

Impiego orientativo per carrelli a traslazione manuale per carichi medi.

Temono il contatto con grassi, olii, idrocarburi, solventi clorurati ed aromatici.

Ruote per gres, asfalto, cemento e resinato.

## Informazioni Aggiuntive

Cod. Prod.	R200SRRU
Prodotto in	Italia
Disponibilità	Pronta Consegna
Tipo Materiale Ruota	Gomma Nera Industriale
Tipo Cerchio	Ferro
Diametro Ruota in mm	200
Fascia Ruota mm	50
Rotolamento su	Cuscinetti a Rulli
Weight kg	3.2000
Portata in Uso kg	230
Altezza supporto mm	-
Dimensioni piastra mm	-
Interasse fori (AxB) mm	-
Diametro foro piastra mm	-
Disassamento mm	-
Raggio d'ingombro leva freno anteriore mm	-
Raggio d'ingombro leva freno posteriore mm	-