

# 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.

Volenza 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
Paese di Produzione	Italia
Disponibilità	Pronta Consegna
Ruota del Tipo:	Gomma Industriale
Tipo Cerchio	Ferro
Diametro Ruota in mm	200
Fascia Ruota mm	50
Rotolamento su	Cuscinetti a Rulli
Peso 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	-