

Ruota Ø 300x100 - Solo Ruota

Immagini Prodotto



Descrizione

Ruota con nucleo in lamiera ed anello pneumatico costituito da camera d'aria e copertura nera con battistrada scolpito a 4 tele.

Mozzo con gabbia a rulli.

Velocità massima di lavoro: 4 km/h.

Temperatura di utilizzo: da -5° C a +50°C.

Pressione massima 2.5 bar (35 psi)

Resistente agli urti e alla corrosione, assorbe le vibrazioni.

Pavimentazione: industriale compatta, cemento e resine, asfalto, piastrelle, pavimentazione irregolare e in presenza di sabbia o sterrato.

Informazioni Aggiuntive

Cod. Prod.	R300PNRU
Disponibilità	Pronta Consegna
Tipo Materiale Ruota	Pneumatica Fe
Tipo Cerchio	Ferro
Diametro Ruota in mm	300
Fascia Ruota mm	85
Rotolamento su	Cuscinetti a Rulli
Weight kg	3.0100
Portata in Uso kg	200
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	-