



Ruota Pneumatica 6 PR \varnothing 400x100 Flangia Ferro

Immagini prodotto



Descrizione

Ruota Pneumatica con camera d'aria
Pneumatico a 6 tele (6PR)
Corpo in ferro, volenza su gabbia a rulli
Pressione massima 2 bar (30 psi)

Informazioni Aggiuntive

Consegna	poche ore
Diametro Ruota (mm)	400
Diametro Ruota in mm	400
Diametro Foro Ruota (mm)	20
Fascia (mm)	100
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
Portata Ruota (kg)	200
Tipo Superficie	Asfalto, Cemento, Cemento Resinato, Gres, Grigliato, Piastrelle, Sterrato

Breve Descrizione

Portata Dinamica Kg: 200