



Ruota nera in resina fenolica -40° / + 280° C d.200x50

Immagini prodotto



Descrizione

Ruota monolitica di colore nero realizzata in resina fenolica idonea a temperature da - 40° C a + 280° C. Resistente agli urti, ai solventi, agli acidi e agli olii. Volvenza mozzo a foro passante

Informazioni Aggiuntive

Consegna	10 giorni
Diametro Ruota (mm)	200
Diametro Ruota in mm	200
Diametro Foro Ruota (mm)	20
Lunghezza Mozzo (mm)	59
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	1.50
Portata Ruota (kg)	300
Tipo Superficie	Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

Breve Descrizione

Per carrelli industria alimentare, carrelli forni cottura