



## Ruota nera in resina fenolica -40° / +280°C d.125x40

### 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)	125
Diametro Ruota in mm	125
Diametro Foro Ruota (mm)	15
Lunghezza Mozzo (mm)	49
Fascia (mm)	40
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	0.49
Portata Ruota (kg)	250
Tipo Superficie	Cemento, Cemento Resinato, Gres, Piastrelle

## Breve Descrizione

---

Per carrelli industria alimentare, carrelli forni cottura