

▶ Roulette inox pivotante four de boulangerie - Alpha 8470 BOG

TENTE

Caractéristiques produits

Type	Pivotante
Frein	Non
Fixation	Platine entre axe de trou 80 x 60 mm
Largeur du bandage (mm)	35
Largeur de la platine (mm)	85
Longueur de la platine (mm)	105
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Charge (kg)	Déport (mm)	Hauteur (mm)	Diamètre de la roue (mm)
264910	125	55	128	100
264903	100	60	108	80

Descriptif

Roulette en inox pivotante à platine.
Idéal pour les espaces de haute temperature type four de boulangerie.

Gamme

Pour chariots, compresseurs, conteneurs, diables, échafaudages, postes de soudures, servantes d'atelier...

Conditions de livraison

Produit monté



Les + produits

Roulette haute température pour four de boulangerie, resistance à la corrosion

Norme du produit

EN 12532

Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.