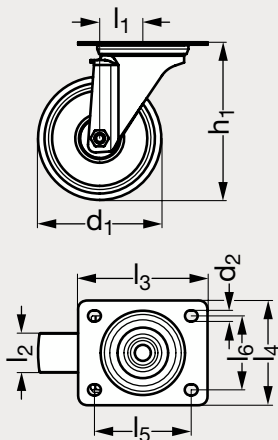


Roulette charge moyenne haute température, pivotante, à platine

38-402

Roulette pivotante
sans frein



MATIÈRE

- Chape en inox, pivot sur double chemin de billes, axe boulonné.
- Roue en résine phénolique résistante à la haute température, auto-lubrifiante, dureté 90 ° Shore D.

UTILISATION

- Température d'emploi : de - 40 °C à + 280 °C.
- Résistante à la corrosion et à l'abrasion.
- Convient aux fours de boulangerie pour les chariots de cuisson du pain et des viennoiseries.

	d ₁	d ₂	h ₁	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	Charge (kg)
38-4021- 80	80	9	104	44,5	35	105	85	77-80	60	100
38-4021-100	100	9	128	41	35	105	85	77-80	60	125

Exemple
de commande

Référence

38-4021-80