



Imaginea poate fi diferită de produsul original

### PERFORMANȚĂ

Performanța rolei ● ● ● ● ○

Zgomot de mișcare ● ○ ○ ○ ○

Atriție ● ● ● ● ●

Rezistență la coroziune ● ● ● ○ ○

### ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	Kappa
Tip de carcasă	Rola pivotantă cu Blocare direcțională
Standard	EN12533 - Role rezistente
Capacitate de încărcare la 4 km/h	1200 kg
Capacitate de încărcare la 6 km/h	1000 kg
Capacitate de încărcare statică	2000 kg
Interval de temperatură (minim)	-40 °C
Interval de temperatură (maxim)	80 °C
Înălțime totală	305 mm
Greutate totală	5,158 kg

### ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă , grea
Material al benzii de rulare	Identic cu corp Roată
Lagăr	Rulment simplu
Axă	Înșurubat cu piuliță
Protecție pentru filet	Fără protecție pentru filet
Diametru	250 mm
Benză de rulare	50 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (D)	75 malul D

### FURCA

Material	Fontă sau fier forjat, greu
Formă Furcă	Larg, Rezistent
Rulment pivotant	Două curse cu mingi, Rezistent sau Inoxidabil
Offset	61 mm
Interferență pivotantă	262 mm

### RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară
Lungime placă	135 mm
Lățimea plăcii	110 mm
Lungime orificiu placă (maximă)	105 mm
Lățimea orificiului plăcii (minim)	75 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	80 mm
Diametru orificiu placă	11 mm

# KAPPA

9681TOO250P63

EAN 4031582315677

Numărul de comandă 00830611



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

