

# KAPPA LOAD

9650TOO150P63

EAN 4031582314342

Numărul de comandă 00830244



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Imaginea poate fi diferită de produsul original

## PERFORMANȚĂ

Performanța rolei ●●●●●

Zgomot de mișcare ●○○○○

Atriție ●●●●●

Rezistență la coroziune ●●●○○

## ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	Kappa load
Tip	Rola pivotantă
Standard	EN12533 - Role rezistente
Capacitate de încărcare la 4 km/h	960 kg
Capacitate de încărcare la 6 km/h	800 kg
Capacitate de încărcare statică	1920 kg
Interval de temperatură (minim)	-40 °C
Interval de temperatură (maxim)	80 °C
Înălțime totală	200 mm
Greutate totală	3,856 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	150 mm
Benză de rulare	50 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (D)	75 malul D

## FURCA

Material	Fontă sau fier forjat, greu
FormăFurcă	Larg, Rezistent
Rulment pivotant	Rulment cu role de tracțiune cu bilă pentru canelare adâncă
Offset	58 mm
Raza de pivotare	133 mm
Interferență pivotantă	266 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 LOAD

9650TOO150P63

EAN 4031582314342

Numărul de comandă 00830244



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

