

KAPPA LOAD

9650TOP250P63 CL67

EAN 4031582314410

Numărul de comandă 00830248



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Imaginea poate fi diferită de produsul original

PERFORMANȚĂ

Performanța rolei ●●●●●

Zgomot de mișcare ●●○○○

Atriție ●●●●●

Rezistența la coroziune ●●●●○

ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	Kappa load
Tip	Rola pivotantă
Standard	EN12533 - Role rezistente
Capacitate de încărcare la 4 km/h	1320 kg
Capacitate de încărcare la 6 km/h	1100 kg
Capacitate de încărcare statică	2200 kg
Interval de temperatură (minim)	-30 °C
Interval de temperatură (maxim)	80 °C
Înălțime totală	305 mm
Lățime totală	110 mm
Greutate totală	5,348 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă , grea
Material al benzii de rulare	Identic cu corp Roată
Lagăr	Rulment cu bile de precizie
Axă	Înșurubat cu piuliță
Roată	Alb natural
Protecție pentru filet	Fără protecție pentru filet
Diametru	250 mm
Benză de rulare	50 mm
Lățimea corpului	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
Culoare	Pasivat în albastru
Offset	61 mm
Raza de pivotare	187,5 mm
Interferență pivotantă	375 mm
	✓
Diametru cupolă	111 mm

RACORD

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

KAPPA LOAD

9650TOP250P63 CL67

EAN 4031582314410

Numărul de comandă 00830248



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

