



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 | 1020 kg |
| Capacitate de încărcare la 6 km/h | 850 kg |
| Capacitate de încărcare statică | 1700 kg |
| Interval de temperatură (minim) | -30 °C |
| Interval de temperatură (maxim) | 80 °C |
| Înălțime totală | 205 mm |
| Lățime totală | 110 mm |
| Greutate totală | 4,351 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 | Cu protecție pentru filet |
| Diametru | 160 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 | Două curse cu mingi, Rezistent sau Inoxidabil |
| Culoare | Pasivat în albastru |
| Offset | 58 mm |
| Raza de pivotare | 140 mm |
| Interferență pivotantă | 280 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

9681TOP160P63 CL67

EAN 4031582315714

Numărul de comandă 00830619



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

