



Imaginea poate fi diferită de produsul original

### PERFORMANȚĂ

Performanța rolei	● ● ● ○ ○
Zgomot de mișcare	● ● ● ○ ○
Atriție	● ● ● ● ○
Rezistență la coroziune	● ● ● ● ○

### ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	Omikron
Tip de carcasă	Rola fixă
Standard	EN12533 - Role rezistente
Capacitate de încărcare la 4 km/h	3840 kg
Capacitate de încărcare la 6 km/h	3200 kg
Capacitate de încărcare statică	7680 kg
Interval de temperatură (minim)	-10 °C
Interval de temperatură (maxim)	60 °C
Înălțime totală	470 mm
Lățime totală	182 mm
Greutate totală	41,154 kg

### ROATĂ

Material pentru corp	Turnare
Material al benzii de rulare	Poliuretan, Turnată
Lagăr	Rulment cu bile de precizie
Roată	Galben miere (RAL1005)
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	400 mm
Benză de rulare	100 mm
Lățimea corpului	100 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	92 Pe malul A
Duritatea benzii de Benză de rulare (D)	42 malul D

### FURCA

Material	Fontă sau fier forjat, greu
FormăFurcă	Drept
Culoare	Acoperire transparentă
Diametru cupolă	160 mm

### RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară
Lungime placă	250 mm
Lățimea plăcii	200 mm
Lungime orificiu placă (maximă)	160 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	210 mm
Diametru orificiu placă	17 mm

## DESENE TEHNICE

