



Imaginea poate fi diferită de produsul original

PERFORMANȚĂ

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

ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	Zeta
Tip de carcasă	Roată pivotantă Rola cu Blocare totală
Standard	EN12532 - Echipament de transport
Capacitate de încărcare la 4 km/h	600 kg
Capacitate de încărcare la 6 km/h	480 kg
Capacitate de încărcare statică	1200 kg
Interval de temperatură (minim)	-40 °C
Interval de temperatură (maxim)	80 °C
Înălțime totală	240 mm
Greutate totală	3,083 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă
Material al benzii de rulare	Identic cu corp Roată
Lagăr	Rulment simplu
Axă	Înșurubat cu piuliță
Protecție pentru filet	Fără protecție pentru filet
Diametru	200 mm
Benză de rulare	46 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (D)	75 malul D

FURCA

Material	Tablă de oțel, foarte grea
Formă Furcă	Larg, Rezistent
Rulment pivotant	Două curse cu mingi, Rezistent sau Inoxidabil
Offset	55 mm
Raza de pivotare	161 mm
Interferență pivotantă	322 mm

RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară
Lungime placă	137 mm
Lățimea plăcii	105 mm
Lungime orificiu placă (maximă)	105 mm
Lățimea orificiului plăcii (minim)	75 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	80 mm
Diametru orificiu placă	11 mm

DESENE TEHNICE

