

LINEA

594CUAP150P50 RAL7001

EAN 4031582411430



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Imaginea poate fi diferită de produsul original

PERFORMANȚĂ

Performanța rolei ●●●●●

Zgomot de mișcare ●●●●○

Atriiție ●●●●○

Rezistență la coroziune ●●●●○

ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	Linea
Tip	Rola pivotantă cu blocare combinată
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	110 kg
Capacitate de încărcare statică	220 kg
Interval de temperatură (minim)	-20 °C
Interval de temperatură (maxim)	60 °C
Înălțime totală	175 mm
Lățime totală	89 mm
Greutate totală	1,45 kg
Certificare	Testat și monitorizat de către TÜV Süd

ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă
Material al benzii de rulare	Poliuretan , Injecat
Lagăr	Rulment cu bile de precizie
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	150 mm
Benză de rulare	22 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	92 Pe malul A

FURCA

Material	Poliamidă
FormăFurcă	Carcasă Roată dublă
Rulment pivotant	Rulment cu bile de precizie
Culoare	Gri argintiu (RAL7001)
Offset	52 mm
Raza de pivotare	156 mm
Interferență pivotantă	312 mm
Diametru cupolă	56 mm

RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară
Lungime placă	77 mm
Lățimea plăcii	67 mm
Lungime orificiu placă (minim)	56 mm
Lungime orificiu placă (maximă)	61,5 mm
Lățimea orificiului plăcii (minim)	46,5 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	51,5 mm
Diametru orificiu placă	8,5 mm



Designer Deutscher



Premiul Interzum



Premiul pentru Design IF

LINEA

594CUAP150P50 RAL7001

EAN 4031582411430



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE



Designer
Deutscher



Premiul
Interzum



Premiul pentru
Design IF