

STORA

2875QMP125P30-13

EAN 4031582302455

Numărul de comandă 00034015



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Imaginea poate fi diferită de produsul original

PERFORMANȚĂ

Performanța rolei ●●●○○

Zgomot de mișcare ●●●○○

Atriție ●●●●○

Rezistență la coroziune ●●●○○

ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	Stora
Tip	Rola pivotantă cu Frână de roată
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	80 kg
Capacitate de încărcare statică	160 kg
Interval de temperatură (minim)	-25 °C
Interval de temperatură (maxim)	60 °C
Înălțime totală	153 mm
Lățime totală	74 mm
Greutate totală	0,724 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Poliuretan Injectat
Material al benzii de rulare	Flanșă dublă cu Șine
Lagăr	Rulment cu bile de precizie
Roată	Gri ardezie (RAL7015)
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	125 mm
Benză de rulare	32 mm
Lățimea corpului	32 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (D)	59 malul D

FURCA

Material	Tablă de oțel, medie
FormăFurcă	Funcție specială
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Culoare	Pasivat în albastru
Offset	40 mm
Raza de pivotare	102,5 mm
Interferență pivotantă	205 mm
Diametru cupolă	65 mm

RACORD

Tip ajustare	Orificiu pentru șurub
Diametrul găurii Șurub	13 mm

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Proiectat pentru următoarea Dimensiune paleți: Lățime șină: aprox. 2,75 mm, Lățime șanț: aprox. 5,7 mm, Adâncime șanț: > 10 mm.

STORA

2875QMP125P30-13

EAN 4031582302455

Numărul de comandă 00034015



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

