

AGILA

2477DIK150R05-28 M8/19

EAN 4031582301946

Numărul de comandă 00030775



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	Agila
Tip	Roată pivotantă Rola cu Blocare totală
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	100 kg
Capacitate de încărcare statică	200 kg
Interval de temperatură (minim)	-20 °C
Interval de temperatură (maxim)	85 °C
Înălțime totală	188 mm
Lățime totală	60 mm
Greutate totală	1,744 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Tablă de oțel
Material al benzii de rulare	Cauciuc solid, fără marcaj
Lagăr	Rulment cu bile cu con
Roată	Pasivat în albastru
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	150 mm
Benză de rulare	32 mm
Lățimea corpului	32 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	80 Pe malul A

FURCA

Material	Tablă de oțel, medie
FormăFurcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Culoare	Pasivat în albastru
Offset	36 mm
Raza de pivotare	131 mm
Interferență pivotantă	262 mm
Diametru cupolă	60 mm

RACORD

Tip ajustare	Tijă solidă, rotundă
Diametru Șurub	28 mm
Lungime Șurub	45 mm
Poziția filetelui Șurub	19 mm
Cantitate orificii de montare Șurub	2

AGILA

2477DIK150R05-28 M8/19

EAN 4031582301946

Numărul de comandă 00030775



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

