

AGILA

2477XSP125R07-Ø19-21,5

EAN 4031582344240



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
Conductiv electric	Da
Inoxidabil	Nu
Capacitate de încărcare statică	200 kg
Interval de temperatură (minim)	-10 °C
Interval de temperatură (maxim)	40 °C
Înălțime totală	163 mm

FURCA

Materialul de construcție	Tablă de oțel, medie
FormăFurcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Culoare	Pasivat în albastru
Offset	41 mm
Raza de pivotare	131 mm
Interferență pivotantă	262 mm

ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă, conductivă electric
Material al benzii de rulare	Poliuretan, Injectat, conductiv electric
Lagăr	Rulment cu bile de precizie
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	125 mm
Benză de rulare	32 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (D)	40 Malul D

RACORD

Tip ajustare	Extensor sintetic, rotund
Montaj expansiune (minim)	19 mm
Montaj expansiune (maximă)	21,5 mm
Indiciu	Vă rugăm să indicați diametrul interior al eprubetei necesare atunci când comandați.

AGILA

2477XSP125R07-Ø19-21,5

EAN 4031582344240

Numărul de comandă 00031975

Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

