

AGILA

2471XSP125P50

EAN 4031582342956



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



La imatge pot diferir del producte original.

ACTUACIÓ

Actuació Roll ●●●○○

El soroll del moviment ●●●○○

Atràcia ●●●○○

Resistència a a la corrosió ●●●○○

ATRIBUCIONS BÀSIQUES

Nom del producte	Agila
Tipus	Rueda giratoria con Freno direccional
Tracidad de carga a 3 km/h	100 kg
Conducció elèctrica	✓
Tracidad de carga estàtica	200 kg
Temperatura (mínim)	-40 °C
Temperatura màxima (màxim)	80 °C
Alçada total	160 mm
Pes total	1,016 kg

RODA

Material corporal	Poliàmida, conducció elèctrica
Material de la banda de rodadura	Poliuretà, Injectat, conductor elèctric
El Bearing	Rodament de boles de precisió
Protectors de fil	Amb la guardaespatlles
Diametralització	125 mm
Banda de rodadura ample	32 mm
La duresa del Banda de rodadura (D)	40 Shore D

SUPORT

Material	Placa d'acer, mitjà
Forquilla Forma	Ample
Scamiento giratorio	Dues curses de ball
Desplaçament	41 mm
Scio de giro	131 mm
Sterferencia de giro	262 mm

FITACIÓ

Tipus de Fitting	Placa rectangular
Placa llarga	77 mm
Placa ampla	67 mm
Longitud del forat de placa (Minimum)	56 mm
Longitud del forat de placa (màxim)	61,5 mm
Amplària del forat de placa (Minimum)	46,5 mm
Amplària del forat de placa (màxim)	51,5 mm
Placa de diàmetre	8,5 mm

AGILA

2471XSP125P50

EAN 4031582342956



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DIBUIXOS TÈCNICS

