

AGILA

2471YGO125R05-28

EAN 4031582341683



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine può differire dal prodotto originale

PRESTAZIONI

Prestazioni di rotolamento ●●●○○

Rumore ●●●○○

Attrito ●●●○○

Resistenza alla corrosione ●●●○○

ATTRIBUTI PRINCIPALI

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Nome del prodotto | Agila |
| Tipo | Ruota girevole con blocco direzionale |
| Standard | EN12530 - Ruote per dispositivi |
| Portata a 3 km/h | 100 kg |
| Elettricamente conduttivo | ✓ |
| Portata statica | 200 kg |
| Intervallo di temperatura (minimo) | -20 °C |
| Intervallo di temperatura (massimo) | 60 °C |
| Altezza totale | 163 mm |
| Peso complessivo | 1,077 kg |

RUOTA

| | |
|-----------------------------|--|
| Materiale del corpo | Polipropilene, elettricamente conduttivo |
| Materiale del battistrada | Gomma termoplastica, elettroconduttiva |
| Cuscinetto | Cuscinetto piano |
| Parafili | Senza parafili |
| Diametro | 125 mm |
| Larghezza battistrada | 32 mm |
| Durezza del Battistrada (A) | 87 Shore A |

SUPPORTO

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Materiale | Lamiera di acciaio, media |
| Forma della forcella | Largo |
| Cuscinetto del supporto | Doppio giro di sfere |
| Disassamento | 41 mm |
| Raggio di piroettamento | 131 mm |
| Ingombro di piroettamento | 262 mm |

FISSAGGIO

| | |
|-------------------|---------------------|
| Tipo di fissaggio | Perno solido, tondo |
| Diametro bullone | 28 mm |
| Lunghezza bullone | 45 mm |

AGILA

2471YGO125R05-28

EAN 4031582341683



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

