

AGILA

2470UAP125R07-Ø21,5-24

EAN 4031582325669



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 |
| Standard | EN12530 - Ruote per dispositivi |
| Portata a 3 km/h | 100 kg |
| Elettricamente conduttivo | No |
| Inossidabile | No |
| Portata statica | 200 kg |
| Intervallo di temperatura (minimo) | -10 °C |
| Intervallo di temperatura (massimo) | 40 °C |
| Altezza totale | 163 mm |
| Peso complessivo | 0,87 kg |

SUPPORTO

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Materiale di costruzione | Lamiera di acciaio, media |
| Forma della forcella | Largo |
| Cuscinetto del supporto | Doppio giro di sfere |
| Colore | Passivato blu |
| Disassamento | 41 mm |
| Raggio di piroettamento | 103,5 mm |
| Ingombro di piroettamento | 207 mm |

RUOTA

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Materiale del corpo | Poilammide |
| Materiale del battistrada | Poliuretano, Iniettato |
| Cuscinetto | Cuscinetti a sfere di precisione |
| Parafili | Con parafili |
| Diametro | 125 mm |
| Larghezza battistrada | 32 mm |
| Durezza del Battistrada (D) | 40 Shore D |

FISSAGGIO

| | |
|----------------------------------|---|
| Tipo di fissaggio | Espansore sintetico, tondo |
| Fissaggio ad espansore (minimo) | 21,5 mm |
| Fissaggio ad espansore (massimo) | 24 mm |
| Suggerimento | Indicare il diametro interno del tubo al momento dell'ordine. |

AGILA

2470UAP125R07- ϕ 21,5-24

EAN 4031582325669



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

