

AGILA

2477DYK125P30-11

EAN 4031582342789

Numero d'ordine 00006089



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 freno totale |
| 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) | 85 °C |
| Altezza totale | 160 mm |
| Larghezza complessiva | 60 mm |
| Peso complessivo | 1,213 kg |

RUOTA

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------|
| Materiale del corpo | Lamiera d'acciaio |
| Materiale del battistrada | Gomma piena, nera, elettroconduttiva |
| Cuscinetto | Coni di sfere |
| Colore Ruota | Passivato blu |
| Parafili | Con parafili |
| Diametro | 125 mm |
| Larghezza battistrada | 32 mm |
| Larghezza corpo | 32 mm |
| Durezza del Battistrada (A) | 80 Shore A |

SUPPORTO

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Materiale | Lamiera di acciaio, media |
| Forma della forcella | Largo |
| Cuscinetto del supporto | Doppio giro di sfere |
| Colore | Passivato blu |
| Disassamento | 41 mm |
| Raggio di piroettamento | 131 mm |
| Ingombro di piroettamento | 262 mm |
| Diametro cuffia superiore | 60 mm |

FISSAGGIO

| | |
|-------------------|---|
| Tipo di fissaggio | Foro per vite |
| Diametro del foro | 11 mm |
| Suggerimento | Le ruote possono essere montate con viti standard di qualsiasi lunghezza. |

AGILA

2477DYK125P30-11

EAN 4031582342789

Numero d'ordine 00006089



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

