

GALEA

5071PJH100P60-90X70

EAN 4031582367928



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 | Galea |
| Tipo | Ruota girevole con blocco direzionale |
| Standard | EN12530 - Ruote per dispositivi |
| Portata a 3 km/h | 100 kg |
| Portata statica | 200 kg |
| Intervallo di temperatura (minimo) | -20 °C |
| Intervallo di temperatura (massimo) | 60 °C |
| Altezza totale | 138 mm |
| Peso complessivo | 0,477 kg |

RUOTA

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Materiale del corpo | Polipropilene |
| Materiale del battistrada | Gomma termoplastica |
| Cuscinetto | Cuscinetto piano |
| Parafili | Con parafili |
| Diametro | 100 mm |
| Larghezza battistrada | 30 mm |
| Durezza del Battistrada (A) | 87 Shore A |

SUPPORTO

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Materiale | Poilammide |
| Forma della forcella | Chiuso |
| Cuscinetto del supporto | Doppio giro di sfere |
| Disassamento | 40 mm |
| Ingombro di piroettamento | 205 mm |

FISSAGGIO

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Tipo di fissaggio | Piastra rettangolare |
| Lunghezza della piastra | 90 mm |
| Larghezza della piastra | 70 mm |
| Lunghezza foro piastra (minima) | 60 mm |
| Lunghezza foro piastra (massima) | 70 mm |
| Larghezza foro piastra (minima) | 50 mm |
| Larghezza foro piastra (massima) | 55 mm |
| Diametro del foro della piastra | 8 mm |

GALEA

5071PJH100P60-90X70

EAN 4031582367928



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

