

KAPPA LOAD

9651TOO150P63

EAN 4031582314618

Numero d'ordine 00830358



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 | Kappa load |
| Tipo | Ruota girevole con blocco direzionale |
| Standard | EN12533 - Ruote per applicazioni pesanti |
| Portata a 4 km/h | 960 kg |
| Portata a 6 km/h | 800 kg |
| Portata statica | 1920 kg |
| Intervallo di temperatura (minimo) | -40 °C |
| Intervallo di temperatura (massimo) | 80 °C |
| Altezza totale | 200 mm |
| Peso complessivo | 4,156 kg |

RUOTA

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Materiale del corpo | Poliammide, pesante |
| Materiale del battistrada | Identico al nucleo |
| Cuscinetto | Cuscinetto piano |
| Asse | Vite con dado |
| Parafili | Senza parafili |
| Diametro | 150 mm |
| Larghezza battistrada | 50 mm |
| Durezza del Battistrada (D) | 75 Shore D |

SUPPORTO

| | |
|---------------------------|---|
| Materiale | Ghisa, o ferro forgiato, pesante |
| Forma della forcella | Largo, Rinforzato |
| Cuscinetto del supporto | Cuscinetto a rulli reggispinta con scanalatura profonda |
| Disassamento | 58 mm |
| Ingombro di piroettamento | 398 mm |
| | ✓ |

FISSAGGIO

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Tipo di fissaggio | Piastra rettangolare |
| Lunghezza della piastra | 135 mm |
| Larghezza della piastra | 110 mm |
| Lunghezza foro piastra (massima) | 105 mm |
| Larghezza foro piastra (minima) | 75 mm |
| Larghezza foro piastra (massima) | 80 mm |
| Diametro del foro della piastra | 11 mm |

KAPPA LOAD

9651TOO150P63

EAN 4031582314618

Numero d'ordine 00830358



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

