

ZETA

4681ICP160P63-75A

EAN 4031582478068



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 | Zeta |
| Tipo | Ruota girevole con blocco direzionale |
| Standard | EN12533 - Ruote per applicazioni pesanti |
| Portata a 4 km/h | 550 kg |
| Portata a 6 km/h | 440 kg |
| Portata statica | 1100 kg |
| Intervallo di temperatura (minimo) | -20 °C |
| Intervallo di temperatura (massimo) | 70 °C |
| Altezza totale | 200 mm |
| Peso complessivo | 3,274 kg |

RUOTA

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Materiale del corpo | Alluminio morbido |
| Materiale del battistrada | Poliuretano Ultratech, Colato |
| Cuscinetto | Cuscinetti a sfere di precisione |
| Asse | Vite con dado |
| Parafili | Senza parafili |
| Diametro | 160 mm |
| Larghezza battistrada | 50 mm |
| Durezza del Battistrada (A) | 75 Shore A |

SUPPORTO

| | |
|---------------------------|---|
| Materiale | Lamiera di acciaio, molto pesante |
| Forma della forcella | Largo, Rinforzato |
| Cuscinetto del supporto | Doppio giro di sfere, Rinforzato o Inossidabile |
| Disassamento | 55 mm |
| Raggio di piroettamento | 135 mm |
| Ingombro di piroettamento | 270 mm |

FISSAGGIO

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Tipo di fissaggio | Piastra rettangolare |
| Lunghezza della piastra | 137 mm |
| Larghezza della piastra | 105 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 |

