

ZETA

4681UOO200P63 WT46

EAN 4031582308068



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 | EN12532 - Attrezzature di trasporto |
| Portata a 4 km/h | 600 kg |
| Portata a 6 km/h | 480 kg |
| Elettricamente conduttivo | No |
| Inossidabile | No |
| Portata statica | 1200 kg |
| Intervallo di temperatura (minimo) | -40 °C |
| Intervallo di temperatura (massimo) | 80 °C |
| Altezza totale | 240 mm |
| Peso complessivo | 2,86 kg |

SUPPORTO

| | |
|---------------------------|---|
| Materiale di costruzione | Lamiera di acciaio, molto pesante |
| Forma della forcella | Largo, Rinforzato |
| Cuscinetto del supporto | Doppio giro di sfere, Rinforzato o Inossidabile |
| Colore | Passivato blu |
| Disassamento | 55 mm |
| Ingombro di piroettamento | 230 mm |

RUOTA

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Materiale del corpo | Poilammide |
| Materiale del battistrada | Identico al nucleo |
| Cuscinetto | Cuscinetto piano |
| Asse | Vite con dado |
| Parafili | Senza parafili |
| Diametro | 200 mm |
| Larghezza battistrada | 46 mm |
| Durezza del Battistrada (D) | 75 Shore D |

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 |

ZETA

4681UOO200P63 WT46

EAN 4031582308068

Numero d'ordine 00830079
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

