

STORA

2875QMP125P72 TFR

EAN 4031582389814



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 | Stora |
| Tipo | Ruota girevole con freno semplice |
| Standard | EN12530 - Ruote per dispositivi |
| Portata a 3 km/h | 80 kg |
| Portata statica | 160 kg |
| Intervallo di temperatura (minimo) | -40 °C |
| Intervallo di temperatura (massimo) | 60 °C |
| Altezza totale | 160 mm |
| Peso complessivo | 0,925 kg |

RUOTA

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Materiale del corpo | Poliuretano iniettato |
| Materiale del battistrada | Doppia flangia con piste |
| Cuscinetto | Cuscinetti a sfere di precisione |
| Parafili | Con parafili |
| Diametro | 125 mm |
| Larghezza battistrada | 32 mm |
| Durezza del Battistrada (D) | 59 Shore D |

SUPPORTO

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Materiale | Lamiera di acciaio, media |
| Forma della forcella | Funzione speciale |
| Cuscinetto del supporto | Doppio giro di sfere |
| Disassamento | 40 mm |
| Ingombro di piroettamento | 172 mm |
| Diametro filettatura | 58,5 mm |

FISSAGGIO

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Tipo di fissaggio | Flangia verticale |
| Altezza di montaggio | 63 mm |
| Lunghezza della piastra | 35 mm |
| Larghezza della piastra | 10 mm |

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Progettato per le seguenti dimensioni di tappeto: Larghezza della pista: circa 2,75 mm, Larghezza della scanalatura: circa 5,7 mm, Profondità della scanalatura: > 10 mm.

STORA

2875QMP125P72 TFR

EAN 4031582389814



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

