

INTEGRAL TWIN

2944UAP100R26-28S45 D 9002 4XM8

EAN 4031582302523

Bestelnummer 00060462



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan afwijken van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

| | |
|-----------------------|-----------|
| Rolprestaties | ● ● ● ● ● |
| Bewegingsgeluid | ● ● ● ○ ○ |
| Slijtage | ● ● ● ● ○ |
| Corrosiebestendigheid | ● ● ● ○ ○ |

KERNKENMERKEN

| | |
|------------------------------|--|
| Productnaam | Integral twin |
| Behuizingstype | Wielen met centrale, totale of Richtingsslot |
| Standaard | EN12531 - Zwenkwielen ziekenhuisbed |
| Draagvermogen bij 3 km/h | 125 kg |
| Draagvermogen bij 4 km/h | 125 kg |
| Statisch draagvermogen | 375 kg |
| Temperatuurbereik (minimaal) | -25 °C |
| Temperatuurbereik (maximaal) | 80 °C |
| Totale hoogte | 129 mm |
| Totale breedte | 63 mm |
| Totaal gewicht | 1,042 kg |
| Certificering | Getest en gecontroleerd door TÜV Süd |

WIEL

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Materiaal wielkern | Polyamide |
| Materiaal loopvlak | Polyurethaan, Gespoten |
| Lagering | Precisie kogellagers |
| Wielkleur | Grijs wit (RAL9002) |
| Afdekkapjes | Met draadbeschermer |
| Diameter | 100 mm |
| Breedte Loopvlak | 15 mm |
| Breedte wielkern | 15 mm |
| Hardheid van het Loopvlak (A) | 92 Shore A |
| Hardheid van het Loopvlak (D) | 42 Shore D |

BEHUIZING

| | |
|-----------------|-------------------------|
| Materiaal | Staalplaat, medium |
| Vork Vorm | Behuizing met twee Wiel |
| Zwenklager | Precisie kogellagers |
| Kleur | Grijs wit (RAL9002) |
| Offset | 31 mm |
| Zwenk radius | 85 mm |
| Draaicirkel | 170 mm |
| Diameter koepel | 61,5 mm |

FITTING

| | |
|-------------------------------|--|
| Type bevestiging | Kraagpen met Schakelnok voor profielbalken |
| Diameter Bout | 28 mm |
| Lengte Bout | 96 mm |
| Schroefdraad positie | 19 mm |
| Hoeveelheid bevestigingsgaten | 4 |

Duitse
Design
AwardRed Dot
Design
Award

INTEGRAL TWIN

2944UAP100R26-28S45 D 9002 4XM8

EAN 4031582302523
Bestelnummer 00060462



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE TEKENINGEN

