



Obrázek se může lišit od původního produktu

VÝKON

| | |
|--------------------|-----------|
| Výkon role | ● ● ● ○ ○ |
| Hluk pohybu | ● ● ● ● ○ |
| Úbytek | ● ● ● ○ ○ |
| Odolné vůči korozi | ● ● ● ● ○ |

ZÁKLADNÍ ATRIBUTY

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Název produktu | ICS |
| Typ krytu | Pevné Kolečko |
| Standardní | EN12530 – Kolečka zařízení |
| Nosnost 3 km/h | 100 kg |
| Statický Nosnost | 200 kg |
| Rozsah teploty (minimální) | -10 °C |
| Teplotní rozsah (maximální) | 40 °C |
| Celková výška | 141 mm |
| Celková šířka | 52 mm |
| Celková hmotnost | 0,504 kg |

KOLO

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Materiál těla | Polypropylen |
| Materiál běhounu | Termoplastická pryž |
| Ložisko | Přesné kuličkové ložisko |
| Barva Kolo | Stříbrně šedá (RAL7001) |
| Ochranná krytka | Integrovaný chránič nitě |
| Průměr | 100 mm |
| Šířka Běhoun | 32 mm |
| Šířka těla | 32 mm |
| Tvrdost Běhoun (A) | 87 Obuv A |

UCHYCENÍ

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Materiál | Polyamid |
| Tvar Vídlice | Úzké |
| Barva | Stříbrně šedá (RAL7001) |
| Průměr otočné kamery | 52 mm |

MONTÁŽ

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Typ montáže | Obdélníková destička |
| Délka dlahy | 77 mm |
| Šířka desky | 67 mm |
| Délka otvoru dlahy (minimální) | 46,5 mm |
| Délka otvoru dlahy (maximální) | 51,5 mm |
| Šířka otvoru dlahy (minimální) | 56 mm |
| Šířka otvoru dlahy (maximální) | 61,5 mm |
| Průměr otvoru dlahy | 8,5 mm |

TECHNICKÉ VÝKRESY

