

Bodenrollenförderer, Schwerlast

Höheneinstellung über GewindefüÙe



Technische Daten

| | |
|---------------------------|--|
| Transportlänge: | 1.900 – 5.900 mm |
| Transportbreite: | 1.000 – 2.200 mm |
| Transporthöhe: | 600 ± 30 mm |
| Kraftübertragung: | 5/8x3/8“ Rollenkette |
| Tragrollendurchmesser: | 108 mm |
| Antrieb: | 0,75 kW SEW-Drehstromtriebemotor gebremst / ungebremst (IE3) Integrierte Steckverbindung für eine einfache Montage |
| Transportgeschwindigkeit: | 10 m/min (50 Hz) |
| Transportgewicht: | max. 8.000 kg |
| Zubehör: | Kopfanschlag, Seitenanschlag, Trittschutz, Sensorikhalterung, Stapleranfahrschutz, Zentrierung |