

**PROWADNIK E2/000 SERII
2600/2700/2680**

2600.05.063.0

Prowadnik E2 SER.2600.18 ogniw/m

- Prosty montaż
- Wysoka stabilność i odporność
- Przesuw w aplikacjach ślizgowych 120m
- Dostępna wersja w pełni zabudowana

**OPIS PRODUKTU**

Prowadniki E2/000 to łatwy i szybki montaż w połączeniu z wytrzymałością. E2/000 zapewnia dużą stabilność połączenia z cichą pracą, długą żywotność przewodów oraz wielorakie opcje zamontowania.

Seria 2600 otwierana wzdłuż wewnętrznego promienia.

Seria 2700 otwierana wzdłuż zewnętrznego promienia.

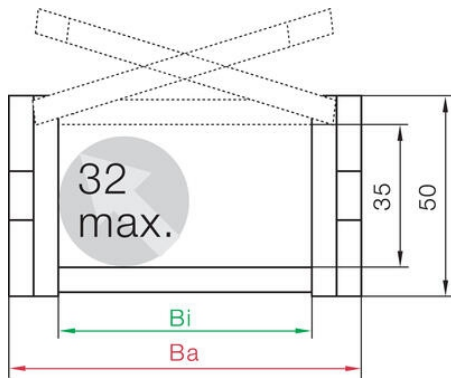
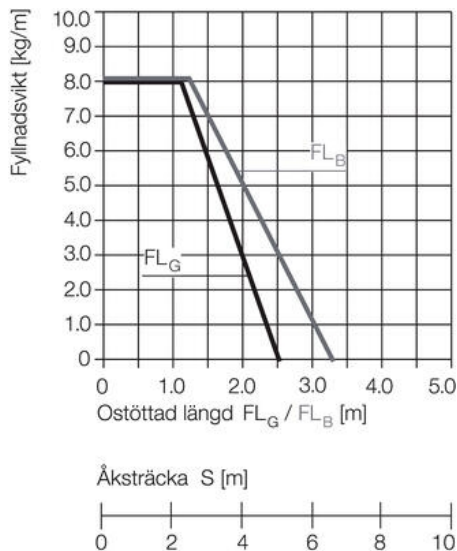
Seria 2680 otwierana wzdłuż wewnętrznego promienia, całkowicie zamknięta.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Kolor	Czarny
Max. prędkość jazdy	20 m/s
Prędkość poślizgu max.	10 m/s
Promień gięcia	75 mm
Przegrody	56
Przyspieszenie	56
Szerokość wewnętrzna	50 mm
Szerokość zewnętrzna	66 mm
Wysokość wewnętrzna	35 mm
Wysokość zewnętrzna	50 mm

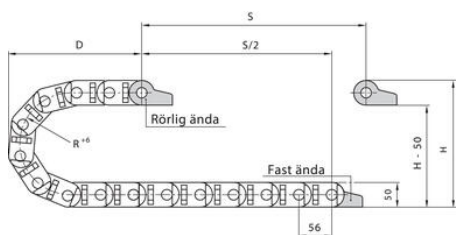
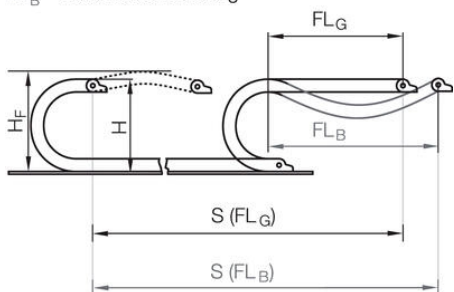
Part No. structure

2600. 05. 063. 0



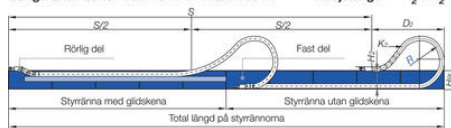
Östöttad längd

FL_G = med rak övre sektion
 FL_B = med tillåtet nedhäng



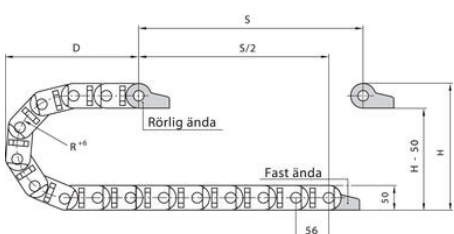
R	63	75	100	125	150	175	200	250
H*	180	200	250	300	350	400	450	550
D	140	150	175	200	225	250	275	325
K	335	375	475	550	650	750	825	925
H2	180	200	166	166	166	166	166	166
D2+25	140	150	350	475	500	655	770	950
K2	335	375	616	784	896	1 120	1 288	1 624

Långa åksträckor från 10 m till max. 120 m Kedjelängd = $S/2 + K_2$

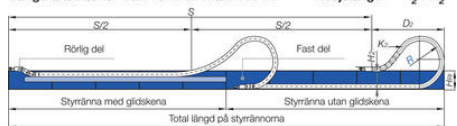


I de fall där slaget är mellan 4 och 10 m rekommenderar vi ostöttad applikation.

R	63	75	100	125	150	175	200	250
H*	180	200	250	300	350	400	450	550
D	140	150	175	200	225	250	275	325
K	335	375	475	550	650	750	825	925
H2	180	200	166	166	166	166	166	166
D2+25	140	150	350	475	500	655	770	950
K2	335	375	616	784	896	1 120	1 288	1 624



Långa åksträckor från 10 m till max. 120 m Kedjelängd = $S/2 + K_2$



I de fall där slaget är mellan 4 och 10 m rekommenderar vi ostöttad applikation.

R	63	75	100	125	150	175	200	250
H*	180	200	250	300	350	400	450	550
D	140	150	175	200	225	250	275	325
K	335	375	475	550	650	750	825	925
H2	180	200	166	166	166	166	166	166
D2+25	140	150	350	475	500	655	770	950
K2	335	375	616	784	896	1 120	1 288	1 624

R	63	75	100	125	150	175	200	250
H*	180	200	250	300	350	400	450	550
D	140	150	175	200	225	250	275	325
K	335	375	475	550	650	750	825	925
H2	180	200	166	166	166	166	166	166
D2+25	140	150	350	475	500	655	770	950
K2	335	375	616	784	896	1 120	1 288	1 624