

KAAPELIKETJU SERIE E4.56

Yksi sarja lähes kaikkiin sovelluksiin

E4.56.05.135.0

Energiansiirtoketju E4/1. 11 lenkkiä/m

- sisäkorkeus 56 mm / sisäleveys 50-600 mm
- Vakaa ja hiljainen energiansiirtoketju
- Nopea asennus, QuickLock -välipuolat
- Pyöristetetyt sisäosat - kaapeliystävällinen



TUOTEKUVAUS

E4.1 - yksi sarja lähes kaikkiin sovelluksiin. E4.1 sarjan energiansiirtoketjuissa yhdistyy parhaat ominaisuudet kolmen aikaisemman sukupolven ketjuista. Tuotetta on kehitetty edelleen, tuloksena entistä pidempi elinkaari tuotteelle ja todella laaja valikoima erilaisia kiinnityssarjoja ja muita optioita. Suositettu ketjutyyppi esimerkiksi kuljettimissa, nostureissa ja puutuoteteollisuudessa.

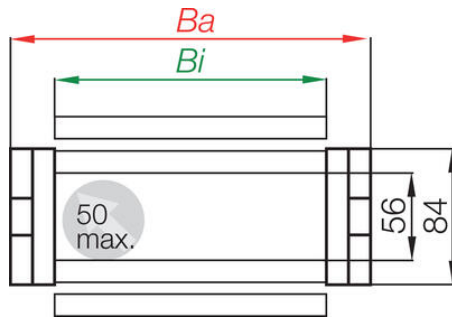
TEKNISET TIEDOT

Jakoväli	91 mm/link
Kiihtyvyyys	200
Korkeus, ulkoinen	84 mm
Leveys, ulkoinen	84 mm
Liikenopeus max	20 m/s
Liukumisnopeus max	10 m/s
Sisäkorkeus	56 mm
Sisäleveys	50 mm
Taivutussäde	135 mm
Väri	Musta

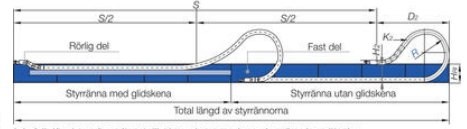
Art.nr. struktur

E4.56. 13. 250. 0

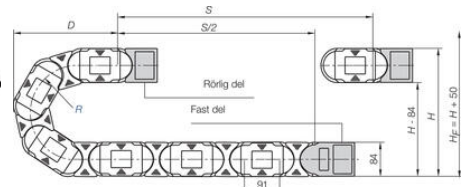
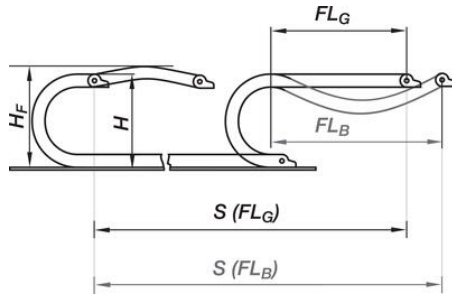
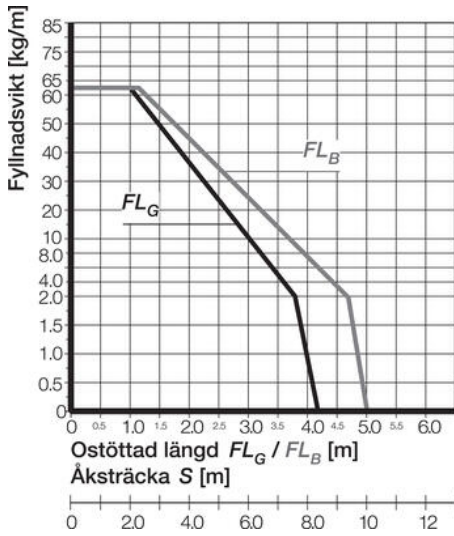
Färg svart
 Böjradie
 Bredd
 Serie



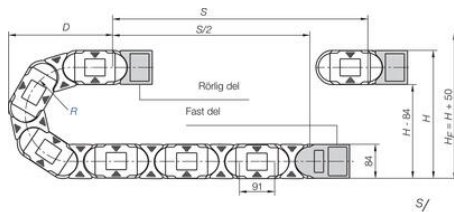
Långa åksträckor från 10 m till max. 400 m Kedjelängd = $S/2 + K_2$



Total längd av styrinnorna
 I de fall där staget är mellan 4 till 10 m rekommenderar vi ostöttad applikation.



R	135	150	175	200	240	250	300	350	400	450	500
H-0,25	354	384	434	484	564	584	684	784	884	984	1084
D	268	283	308	333	373	383	433	483	533	583	633
K	610	655	735	815	940	970	1125	1285	1440	1600	1755
H2	354	266	266	266	266	266	266	266	266	266	266
D2+25	268	450	580	710	900	980	1180	1440	1530	1700	1850
K2	610	819	1092	1274	1547	1638	2002	2275	2548	2912	3276



R	135	150	175	200	240	250	300	350	400	450	500
H-0,25	354	384	434	484	564	584	684	784	884	984	1084
D	268	283	308	333	373	383	433	483	533	583	633
K	610	655	735	815	940	970	1125	1285	1440	1600	1755
H2	354	266	266	266	266	266	266	266	266	266	266
D2+25	268	450	580	710	900	980	1180	1440	1530	1700	1850
K2	610	819	1092	1274	1547	1638	2002	2275	2548	2912	3276