

Dotazník – káblového zhrňovacieho systému

1) Zariadenie sa bude používať v prostredí:

- vnútorne
- vonkajšom, zastrešenom
- vonkajšom, voľnom

Teplotný rozsah: ca. °C

Zvláštne prevádzkové podmienky (agresívne média, vysoká prašnosť, striekajúca voda ...)

.....

2) Aký systém káblovej zhrňovačky požadujete?

- káblové vozíky s C-profilom
- káblové vozíky s napínacím lanom
- káblové vozíky s T-nosníkom

3) Pojazd pohyblivého zariadenia (poz. A)

.....(mm)

4) Max. dĺžka stanice (poz. B)

.....(mm)

5) Pojazdová rýchlosť zariadenia

(iba pri > 80m/min.)

..... (m/min.)

6) Max. previs káblu (poz. C)

..... (mm)

7) Dĺžka káblu pre pripojenie k napájaniu (poz. D)

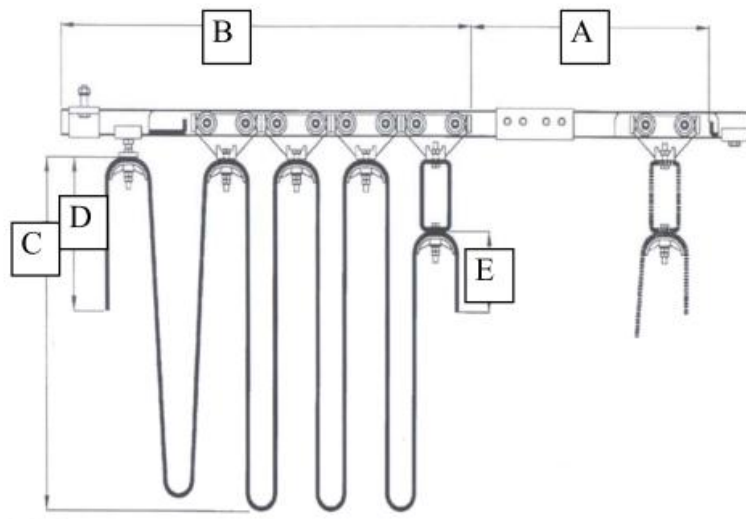
.....(mm)

8) Dĺžka káblu pre pripojenie k zariadeniu (poz. E)

.....(mm)

9) Spôsob upevnenia

- drážky so skrutkami M8
- iné držiaky



10) Káble: počet kusov, typ, počet žil, prierez

.....

11) Hadice: počet kusov, typ, prierez

VnútrotnýØ - u tlakových hadíc

.....

Firma:

.....

Kontaktná osoba:

.....

Telefón:

.....

E-mail:

.....

O.P.O., SPOL. S R.O., ROZMARÍNOVÁ 37, 821 04 BRATISLAVA 2

TEL. 00421 2 4363 8102,-3, FAX 00421 2 4342 7294

IČO: 31 353 274, IČ DPH 2020319389, OR OS BRATISLAVA I, ODD.:SRO,VL.Č. 5317/B

WWW.OPO.SK , OPO@OPO.SK