



Kabelové mosty z PVC

JSME OBCHODNĚ TECHNOLOGICKÁ FIRMA ZABÝVAJÍCÍ SE DODÁVKAMI KOMPONENTŮ A SLUŽEB, V OBLASTI KABELOVÝCH MOSTŮ Z TECHNICKÝCH PLASTŮ PRO MNOHOSTRANNÉ POUŽITÍ

Tyto výrobky splňují certifikaci ISO 9001:2000



• výroba

Materiál:

Tepelně zpracovatelný PVC granulát



Výroba:

Vysokým tlakem hydraulických lisů v uzavíratelných formách

• prodej

• montáž

Slouží zejména pro ochranu při povrchové pokládce elektrických, sdělovacích a zabezpečovacích kabelů, stejně jako i dalších druhů vedení, alternativně i jiné technologie (trubek, atd.), které je nutné chránit.



Most rohový s víkem barvený



Most s vložkou



Most rohový s víkem



Most s víkem

Výhody kabelových mostů:

- vyžebrování výrobku umožňuje dosažení vyšší pevnosti a stability
- snadná pokládka a vzájemná montáž
- jednoduché skladování a transport
- vysoká životnost
- žádné spojovací materiály
- 100 % rozebíratelné spojení
- 100 % recyklovatelný výrobek
- bezúdržbová ochrana
- nízká hmotnost
- provedení ve žluté a černé barvě
- nízká cena



Most s víkem barevný

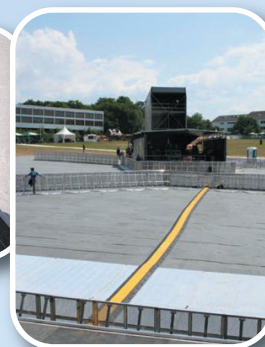


Most s vložkou barevný

Příklady využití kabelových mostů z PVC



nosnost: 70 kN



P.O. BOX 21, 330 12 Horní Bříza, Česká republika

tel./fax.: +420 377 956 202, mobil: +420 608 708 907, e-mail: info@tpmont.cz, www.tpmont.cz