

KANALICA ME-75X18MM 2M PODNI KABLOVSKI KANAL PVC

Naziv: KANALICA ME-75X18MM 2M PODNI KABLOVSKI KANAL PVC

Slika:



Šifra: #BM111712151739888267681

Barkod: 8605031461145

Proizvođač: MIT.EL

Detalji

Kategorija: KANALICE

Oznake: NOVO

Atributi:

Cena

Cena sa PDV: 862.70 RSD *WEB CENA
948.97 RSD *Cena za odloženo web plaćanje

Ostalo

Opis:

Pogodna za manje instalacije kako u domacinstvima tako i u komercijalnim objektima. Služi za maskiranje različitih vrsta kablova, bakarnih cevi, zicanih meduveza, instalacija, računarske i TV mreže. Model: PVC kablovski kanal 75x18 mm. Dužina: 2000 mm. Sastav: PVC -Visoko otporan PVC UL94, V0 M1 (nezapaljiv). Materijal: UV otporan. Karakteristike vezane za zdravlje: Bez kadmijuma i olova. Rok upotrebe: neograničen. IP zaštita: IP40. Radna temperatura: -25°C do +65°C. CIK zaštita: IK04. Proizvod je otporan na udarce. Mogućnost farbanja preko PVC površine. Materijal otporan na kiseline, ulja i masti. Pogodna za manje instalacije kako u domacinstvima tako i u komercijalnim objektima. Služi za maskiranje različitih vrsta kablova, bakarnih cevi, zicanih meduveza, instalacija, računarske i TV mreže. Model: PVC kablovski kanal 75x18 mm. Dužina: 2000 mm. Sastav: PVC -Visoko otporan PVC UL94, V0 M1 (nezapaljiv). Materijal: UV otporan. Karakteristike vezane za zdravlje: Bez kadmijuma i olova. Rok upotrebe: neograničen. IP zaštita: IP40. Radna temperatura: -25°C do +65°C. CIK zaštita: IK04. Proizvod je otporan na udarce. Mogućnost farbanja preko PVC površine. Materijal otporan na kiseline, ulja i masti. PVC KABLOVSKI kanal je zatvoreno kuciste za zaštitu kablova kvadratnog ili pravougaonog poprečnog preseka, koji sa jedne strane ima poklopac. Proizvod je namenjen za unutrašnju i spoljnu upotrebu. **INSTALACIJA OBICNIH I PODNIH KANALICA:** Prvo izbušite rupe u zidu ili podu* (*za podne kanalice) u skladu sa otvorima koji se nalaze na samom PVC kablovskom kanalu, potom ubaciti plasticne delove (tiplove) u rupe. Usrafiti donji deo kablovskog kanala. Obavezno proveriti da li kablovski kanal stoji sigurno i da li je dobro fiksiran za zid/ pod (za podne kanalice). U slucajevima kada je potrebno postaviti veci broj tuzih kablova neophodno je dodatno fiksirati osnovu kablovskog kanala-po potrebi. Prilikom instalacije koristiti okrugle vijke kako ne bi doslo do ostecenja kablova koji se postavljaju unutar kablovskog kanala.