

KANALICA ME-25X16MM 2M SAMOLEPLJIV KABLOVSKI KANAL PVC

Naziv: KANALICA ME-25X16MM 2M SAMOLEPLJIV KABLOVSKI KANAL PVC

Slika: 

Šifra: #BM111712151739874918574

Barkod: 8605031405408

Proizvođač: MIT.EL

Detalji

Kategorija: KANALICE

Oznake: NOVO

Atributi:

Cena

Cena sa PDV: 181.53 RSD *WEB CENA
199.68 RSD *Cena za odloženo web plaćanje

Ostalo

Opis: Pogodna za manje instalacije kako u domaćinstvima tako i u komercijalnim objektima. Služi za maskiranje različitih vrsta kablova, bakarnih cevi, žičanih meduveza, instalacija, računarske i TV mreže. Model: PVC kablovski kanal 25x16 mm samolepiva. 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 kucište 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. Ušrafiti 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 slučajevima kada je potrebno postaviti veći broj težih kablova neophodno je dodatno fiksirati osnovu kablovskog kanala-po potrebi. Prilikom instalacije koristiti okrugle vijke kako ne bi došlo do oštećenja kablova koji se postavljaju unutar kablovskog kanala.

INSTALACIJA SAMOLEPLJIVIH KABLOVSKIH KANALICA: Pre postavljanja samolepljive kablovske kanalice, ocistiti površinu na koju želite postaviti kanalicu suvom krpom. Površina zida za montiranje treba biti glatka i čista. Zalepiti kanalicu na ravnu i čistu površinu. Mogu se koristiti za svaku vrstu zida, ali ipak nije preporučeno za valovite, hrapave, prljave i prašnjave zidove.