

List technických údajů

Kanál pro ukládání vedení LE 60, šířka kanálu 230

Výr. č. 6130124



Kanál pro ukládání vedení LE pro skryté uložení vedení v interiéru.

Spodní díl kanálu s děrováním dna pro montáž. Nesnadno hořlavý a samozhášivý po odstranění působení plamene. Změny směru se provádějí pomocí tvarových dílů a konce kanálů se uzavírají koncovými díly.



PVC Polyvinylchlorid

| | |
|-------------------------------|---|
| Text k výrobku – normy | Otestováno podle EN 50085-1 a EN 50085-2-1. |
| Text k výrobku rozsah dodávky | Spodní a vrchní díl v sadě. |

Kmenová data

| | |
|----------------------------|------------------|
| Č. výr. | 6130124 |
| Typ | LE 60230 TW rws |
| Rozměr | 2000x230x60 |
| Barva | čistě bílá |
| Číslo RAL | 9010 |
| Materiál | Polyvinylchlorid |
| Zkratka materiálu | PVC |
| Nejmenší prodejní množství | 10 m |
| Hmotnost | 246,60 kg/100 m |

Technické údaje

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Délka | 2.000,00 mm |
| Šířka | 230,00 mm |
| Výška | 60,00 mm |
| Počet pevných přepážek | 1 |
| Způsob upevnění | Děrování dna |
| Bez obsahu halogenů | <input type="checkbox"/> |
| Kabelový úchyt | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Upevňovací prvek | <input type="checkbox"/> |
| Ochranná fólie | <input type="checkbox"/> |