

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kanal-perforowany-200x60-2mb-kts620fs2-p-12099.html>



Kanał perforowany 200x60 2mb KTS620FS/2

Cena brutto	39,24 zł
Cena netto	31,90 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12966

Opis produktu

Korytka kablowe przeznaczone do prowadzenia różnego rodzaju kabli i przewodów. Korytka jest wykonane ze stali ocynkowanej metodą Sendzimira. Jego długość wynosi 2000 mm, szerokość 200 mm, a wysokość 60 mm. Korytka tego typu mają blachę o grubości 0,75 mm, co daje odpowiednią sztywność oraz wytrzymałość. Korytka kablowe posiadają perforowane ścianki oraz podłoże. Zastosowanie perforacji umożliwia właściwą wentylację położonych przewodów. Otwory boczne pełnią również funkcję łączeniową i służą do montażu pokrywy, a otwory w dnie ułatwiają montaż. Ma zagięte krawędzie, co poprawia sztywność oraz zapewnia bezpieczeństwo podczas pracy. Mocowanie korytka odbywa się za pomocą śrub. Korytka kablowe ułatwiają prowadzenie kabli i przewodów, zapewniając im zarazem odpowiednią ochronę. Do połączenia kolejnych korytek w celu skutecznego poprowadzenia kabli stosuje się osprzęt łącznikowy do korytek. Korytka kablowe produkowane przez firmę OBO Bettermann powszechnie wykorzystywane w instalacjach elektrycznych budynków. Firma należy do wiodących producentów systemów połączeń i zamocowań, przeciwpożarowych oraz kablowych systemów nośnych. Korytka LKS posiadają certyfikat zgodności CNBOP na klasę podtrzymania funkcji E30, E60 i E90.

Dane techniczne

Długość [mm]**2000**
 Ean**4012196992485**
 Grubość materiału [mm]**0.7500**
 Materiał**Stal**
 Model**Bez łącznika**
 Perforacja boczna**TAK**
 Perforacja montażowa w podłożu**TAK**

Przekrój użyteczny [mm²]**11800**
 Rodzaj materiału**Inne**
 System utrzymania sprawności działania E30, E90 w czasie pożaru**TAK**
 Szerokość [mm]**200**
 Wysokość [mm]**60**
 Zabezpieczenie powierzchni**Ocynk ogniowy**