



KLASA OBCIĄŻENIA :

C250, parkingi dla aut dostawczych, strefy przykrawężnikowe poboczy.

OPIS KANAŁU :

Kanał polimerowy wykonany z betonu polimerowego – cementowego klasy C 55/67 wzmocniony okuciem krawędzi z blachy ocynkowanej w klasie C250. Korpusy kanałów odporne są na długotrwałe działanie mrozu oraz środków rozmrażających, posiadają niską nasiąkliwość. Przykrycie kanału stanowi pokrywa żeliwna C250 przykręcana do korytka wkrętem centralnie. Kanały przeznaczone są dla ruchu samochodów osobowych – Dostawczych, w miejscach takich jak: pobocza dróg, myjnie, parkingi, hale, obiekty miejskie itp

POKRYWA :

2x0,5m żeliwo sferoidalne C250

MOCOWANIE :

2x mocownik z blachy ocynkowanej + wkręt 6,3x50mm

WYMIARY ZEWNĘTRZNE :

długość 1000mm/ szerokość 150 mm/wysokość 200mm

WYMIARY WEWNĘTRZNE :

szerokość 100mm / głębokość 150mm

### PRZEKRÓJ TECHNICZNY

