



- 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 160mm
- WYMIARY WEWNĘTRZNE :** szerokość 100mm / głębokość 110mm

### PRZEKRÓJ TECHNICZNY

