

# BLOKADA NAWIERZCHNIOWA AUTOMATYCZNA BARIERA LW7



## Bariera LW7

Blokada nawierzchniowa LW7 może być zainstalowana i szybko rozstawiona na płycie zawieszanej lub przykręcona do podłoża, co zapewnia tymczasowy wysoki poziom bezpieczeństwa w miejscach dostępu. Jeśli jest to wymagane, można ją zainstalować na fundamencie 400 mm i używać w sposób trwały. Blokada ma testowaną szerokość 2480 mm, która skutecznie zabezpiecza pojedynczy pas drogowy. Po całkowitym rozstawieniu osiąga ona wysokość 800 mm od poziomu gruntu. Została zaprojektowana z myślą o łatwości obsługi i długim czasie działania. Bariera jest wyposażona w czujniki podczerwieni i fotokomórki aby zapewnić najwyższego poziomu bezpieczeństwa i blokady dróg.

## Specyfikacja

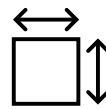


### Typ urządzenia

- Blokada nawierzchniowa, automatyczna
- Do montażu na płaskich płytach betonowych



- **PAS 68:** PAS 68: V/3,500(N1)/48/90:5.5/0.0 | Pojazd 3 500 kg – prędkość 48 km/h



### Wymiary

Szerokość 2980 mm

- Wysokość od podłoża 800 mm przy pełnym rozstawieniu
- Głębokość fundamentu 0 mm – montaż nawierzchniowy / płyta podwieszona
- 400 mm – przy stałej instalacji



### Specyfikacja

- Dostępne wykończenia: cynkowanie ogniowe i pokrycie poliestrem
- Możliwość indywidualnego doboru farby
- Systemy sterowania: obsługa hydrauliczna, możliwość integracji z istniejącym lub będącym w ofercie systemem kontroli
- Czujniki podczerwieni i fotokomórki - opcja

## SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI