



BLOKADA NAWIERZCHNIOWA AUTOMATYCZNA

BARIERA LW1.4



Bariera LW1.4

LW1.4 może być zainstalowana i szybko rozstawiona na płycie zawieszanej lub przykręcona do podłoża, co zapewnia tymczasowy wysoki poziom bezpieczeństwa w miejscach dostępu pojazdów i osób. Jest to składana bariera blokowa z płytkami rampami umożliwiającymi płynny przejazd pojazdów, która jest przeznaczona do montażu na płaskich płytach betonowych. Konstrukcja o szerokości 1,4 m umożliwia umieszczenie bariery na środku standardowego pasa dojazdowego w celu kontrolowania wjeżdżających samochodów. LW1.4 to skuteczne i nie rzucające się w oczy urządzenie, które umożliwia ochronę wąskich dróg, parkingów i bram dostępowych. Stanowi idealne rozwiązanie do zarządzania ruchem ulicznym i do spowalniania pojazdów (kiedy znajduje się w pozycji złożonej).

Specyfikacja

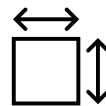


Typ urządzenia

- Blokada nawierzchniowa
- Do montażu na płaskich płytach betonowych



- **PAS 68:** V/1,500(M1)/48/90:0.0/0.0 | Pojazd 1 500 kg – prędkość 48 km/h



Wymiary

- Szerokość 1 400 mm
- Wysokość od podłoża 800 mm przy pełnym rozstawieniu
- Głębokość fundamentu 0 mm – montaż nawierzchniowy / płyta podwieszona



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

SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI

DFE Security Sp. z o.o.
ul. Polska 25
00 - 703 Warszawa

biuro@dfes.pl

Tel. + 48 22 622 22 73
+ 48 500 013 567
+ 48 519 105 881

