

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/zestaw-came-urbaco-luxor-automatyczny-bollard-pneumatyczny-p-890.html>



zestaw CAME URBACO LUXOR Automatyczny bollard pneumatyczny

Cena brutto	30 781,00 zł
Cena netto	25 025,20 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	BPLUXE60-G x2
Producent	CAME

Opis produktu

Automatycznie chowany słupek drogowy napędzany pneumatycznie.

Jest odporny na uderzenie pojazdu o masie 965kg, jadącego z prędkością 16 km/h.

Odporność na przejazd pojazdów: Homologowany ISO EN 124 - D400 (do 40 ton). Stopień ochrony IP67 : całkowicie zabezpieczony przed wnikaniem pyłu i przed skutkami zanurzenia.

Sterowany przez system kontroli dostępu słupek drogowy chowa się w podłożu dzięki zdalnemu sterowaniu (pilot, karta zbliżeniowa, kod cyfrowy itp...) umożliwiając w ten sposób wolny dostęp.

Podnosi się automatycznie po przejechaniu pojazdu. Ruch pneumatycznego słupka drogowego Luxor jest sygnalizowany przez podwójne urządzenie sygnalizacyjne: świetlne i akustyczne.

Pokrywa główki słupka żeliwnego została zaprojektowana w celu perfekcyjnego zintegrowania się z nawierzchnią dróg miejskich.

OPCJE DODATKOWE - SŁUPEK CAME LUXOR

Pierścień świetlny

Bezpiecznik pneumatyczny

Zarządzanie termiczne

Taśma odblaskowa

Dźwiękowa sygnalizacja ruchu słupka

Tryb funkcjonowania (zabezpieczenie typu pozytywne otwarcie lub negatywne otwarcie, zawór zwrotny)

Zmiana wyglądu Tulei (wybór koloru, lakier wg. palety RAL).

OSIĄGI PNEUMATYCZNE CENTRALI

Podane niżej osiągi zostały odczytane przy użyciu 50 m przewodu powietrza Ø 10mm.

Maksymalna liczba słupków (LUXOR), które mogą być uruchamiane jednocześnie przez centralę			
Max. l. słupków	Ø 200	Ø 270	Ø 320
h = 600 [mm]	6	5	4
h = 800 [mm]	4	4	3

Liczba Słupków	Maksymalna liczba manewrów na godzinę					
	Ø 200		Ø 270		Ø 320	
	h = 600	h = 800	h = 600	h = 800	h = 600	h = 800
1	100	70	100	70	100	70
2	45	35	45	35	45	35
3	30	24	30	24	30	24
4	24	18	24	18	24	
5	18		18			
6	16					



W ramach serii ONE oferujemy także bollardy automatyczne oraz stałe z „płytkim montażem” o takiej samej wytrzymałości.

FUNKCJE GŁÓWNE

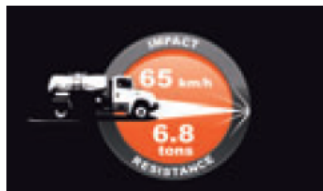
- Bollardy serii ONE dostępne są w kolorze czerwonym lub w innych kolorach gamy RAL.
- Czas wysuwania/opadania bollardu przy temperaturze 20°C to 5 sekund.
- Przy zastosowaniu opcjonalnego systemu awaryjnego, bollard może podnieść się w 1,5 s w przypadku sytuacji awaryjnej.

ONE50



Odpowiednik normy K12 (DOS), V6810 80/2,15/30 (PAS68) oraz V/[N2]6810/80/90:2,15/30 (CWA 16221).

ONE40



Odpowiednik normy K8 (DOS) oraz 6810/65 (PAS68).

ONE30



Odpowiednik normy K4 (DOS) oraz 6810/50 (PAS68).

Zestaw Zawiera

- Automatyczny bollard z pierścieniem sygnalizacyjnym LED CAME BPLUXE60-G
- Obudowa do betonowania 200/600 mm CAME BOCOFE60
- Elektromagnetyczny zawór bezpieczeństwa CAME BOEVP-LUX
- Zestaw z grzałką 70W, bez zasilania CAME RKCHBEA-LUX
- Zestaw z akcesoriami pneumatycznymi CAME KITBEA25 G
- Pneumatyczna centrala sterująca w obudowie dźwiękoszczelnej CAME CC6U200PRS
- Zestaw do zasilania grzałki CAME RKTRCHCEN-LUX
- Antena do radia CAME 001TOP-A433N
- Kabel do anteny 1 m CAME 001TOP-RG58
- Grzałka do obudowy centrali LUXOR CAME COKCHGT-LUX

-
- Mechanizm opróżniania ze skroplin CAME COPURA-LUX
 - Akcesoria do montażu
 - Instrukcja obsługi oraz montażu w języku polskim
 - Karta gwarancyjna