



SŁUPEK ZABEZPIEZAJĄCY MONTOWANY NA STAŁE

Słupek zabezpieczający SB1001 to wytrzymała blokada ze stali nierdzewnej 304, dostępna w trzech rozmiarach (Ø133, 168, 219 mm). Posiada certyfikat wodoszczelności IP68 oraz wysoką odporność na korozję. Opcjonalnie wyposażony w wielokolorowe oświetlenie LED sterowane pilotem, idealnie sprawdza się w wymagających systemach ochrony obwodowej.

GŁÓWNE CECHY PRODUKTU

- ⊕ Słupki i są dostępne w różnych rozmiarach, aby sprostać różnym potrzebom bezpieczeństwa
- ⊕ Urządzenie jest dostępne w trzech różnych rozmiarach, o średnicy 133 mm, 168 mm i 219 mm
- ⊕ Produkt przeszedł międzynarodowy certyfikat stopnia ochrony SGS IP68, jest także wodoszczelny
- ⊕ Cylinder, górna pokrywa i kołnierz wykonane ze stali nierdzewnej 304
- ⊕ Słupki zabezpieczające są wytrzymałe i posiadają właściwości antykorozyjne
- ⊕ Opcjonalne światło ostrzegawcze LED z wieloma kolorami podświetlenia i funkcją zdalnego sterowania



DANE TECHNICZNE

Model	SB1001
Wymiary	φ340 * 805mm
Wysokość nad ziemią	600mm
Wysokość pod ziemią	205mm
Średnica cylindra	219mm (168/133mm opcjonalne)
Grubość cylindra	6mm (3/8/10/12mm opcjonalne)
Waga	31kg (15kg, 21kg opcjonalne)
Materiał cylindra	Stal nierdzewna 304
Sekcja wstępnie osadzona	Stal Q235 (A3)
Materiał kołnierza	Szczotkowana stal nierdzewna 304
Materiał górnej pokrywy	Szczotkowana stal nierdzewna 304
Taśma odblaskowa	3M-DG3, 50mm
Światło ostrzegawcze LED (Opcjonalne)	Taśma LED 12V, RGB, pilot

