



### SŁUPEK ZABEZPIEZAJĄCY DEMONTOWALNY

Automatyczny słupek SB1005 (stal 304) z szybkim napędem hydraulicznym (2,5s góra / 2s dół) i certyfikatem IP68. Posiada sterownik PLC do integracji z systemami kontroli dostępu, oświetlenie LED oraz taśmę 3M o widoczności 600 m. Odporny na ekstremalne temperatury i korozję dzięki technologii azotowania QPQ.

### GLÓWNE CECHY PRODUKTU

- ⊗ Zintegrowany siłownik hydrauliczny zanurzony w oleju, odporny na niskie / wysokie temperatury, stabilna praca
- ⊗ Przeszedł międzynarodowy certyfikat stopnia ochrony SGS IP68, może być zanurzony w wodzie do pracy
- ⊗ Inteligentny sterownik PLC można łatwo zintegrować z podczerwienią, detektorem pętli lub innym systemem kontroli dostępu
- ⊗ Duża prędkość podnoszenia, 2,5 sekundy w górę, 2 sekundy w dół
- ⊗ Opcjonalna funkcja ogrzewania w razie bardzo niskich temperatur
- ⊗ Stal nierdzewna 304 na cylinder i części wewnętrzne
- ⊗ Konstrukcja rowka kołnierza zapewnia estetykę i odporność na poślizg
- ⊗ Trzon tłokowy jest poddawany azotowaniu w kąpeli solnej QPQ, co zapewnia lepszą wytrzymałość i odporność na rdzę
- ⊗ Wielokolorowa dioda LED z różnymi trybami dynamicznymi
- ⊗ Funkcja czasowa automatycznego włączania / wyłączenia LED
- ⊗ Taśma odblaskowa 3M-DG3, zasięg widzenia 600m
- ⊗ Funkcja ochrony silnika na biegu jałowym



## DANE TECHNICZNE

Model	SB1005
Czas podnoszenia	2.5s
Czas opadania	2s
Wymiary	φ400 * 1105mm
Wysokość nad ziemią	600mm (800mm opcjonalne)
Wysokość pod ziemią	1105mm
Średnica cylindra	219mm (273/324mm opcjonalne)
Grubość cylindra	6mm (8/10/12mm opcjonalne)
Waga	130kg
Materiał cylindra	Stal nierdzewna 304
Grubość kołnierza	10mm
Sekcja wstępnie osadzona	Stal Q235 (A3) Stal nierdzewna 304 z plastikiem pokrytym farbą
Materiał siłownika	w sprayu
Średnica trzonu tłokowego	18mm
Taśma odblaskowa	3M-DG3, 50mm
Światło ostrzegawcze LED	RGB, różne tryby

