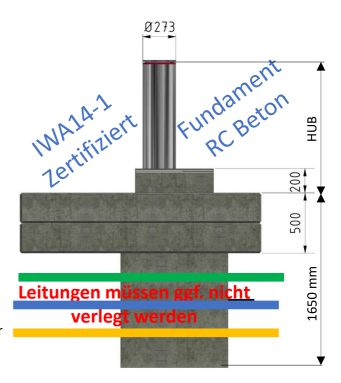
SecureLine 270 HY-M30

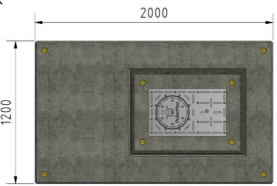


Automatischer Poller mit integriertem hydraulischen Antrieb

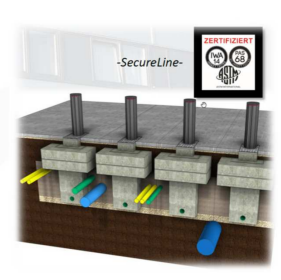
SecureLine-600-HY/800-HY/1000-HY

- IWA 14-1:2013 VSB V/7200[N2A]/48/90:-0,2 Entspricht PAS68:2013 Entspricht ASTM F2656-07
- Heben und Senken über integriertem hydraulischem Antrieb
- Bei Mehrpolleranlagen können die Stempel horizontal zueinander ausgerichtet werden
- Ausführung Stempel aus Stahl komplett feuerverzinkt
- Standartfarbe RAL 7016
- Fundamentkasten komplett feuerverzinkt
- LED Ring mit umlaufender homogener Beleuchtung
- Satelliten Führungssystem, Beschädigungen am Poller haben keinen Einfluss auf die Funktion
- Komplett mit Fundament aus RC Beton mit erfolgtem Funktionstest aller Systeme ab Werk
- Individuelle Steuerung
- Gekapselter wasserdichter Antriebskasten
- Hohe Nutzungsfrequenzen
- Schutzklasse min IP 67
- Pflasterkante ≥ 20cm
- Einfacher Standortwechsel möglich





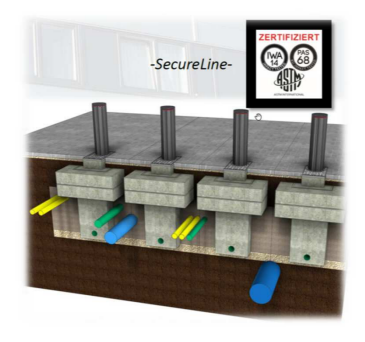




SecureLine 270 HY-M30 Automatischer Poller mit integriertem hydraulischen Antrieb



	SL 600-HY	SL 800-HY	SL 1000-HY
Hub	600mm - 700mm	800mm – 900 mm	1000mm – 1100 mm
Geschwindigkeit heben	12cm/s	12cm/s	12cm/s
Geschwindigkeit senken	20 - 25 cm/s	20 - 25 cm/s	20 - 25 cm/s
Notablass	Vorhanden	Vorhanden	Vorhanden
Temperaturbereich	-40°C- +60°C*	-40°C- +60°C*	-40°C- +60°C*
Bewegungen/ Tag (10 % ED S3)	2000	2000	2000
Gesamtbewegungen ca.	2000000	2000000	2000000
Elektrische Anschlussleistung	3*400V; 50 Hz; 1,5 KW (Gesamtleistung abhängig von Konfiguration)		
	Optionale Aussta	ttung	
Akustisches Warnsignal beim Hebei	n/Senken		
EFO Funktion			
Notbetrieb (Poller kann im Notbetr	ieb komplett hochge	fahren werden)	
Unterbrechungsfreie Stromversorg	ung (USV)		
RAL Wunsch Farbton			
Edelstahlausführung			
Heizelement (ca. 80 W)			
Individuelle Steuerung			
Komplettplanung der gesamten An	lage		
Service- und Wartungskonzepte			



- Für Temperaturen unter -10°C empfehlen wir eine Optionale Heizung
- Technische Änderungen und Fehler vorbehalten

SecureLine 270 HY-M50

TPollerMax

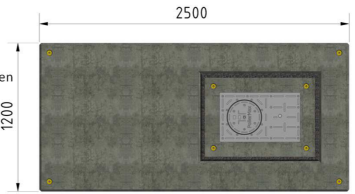
1650 mm

Automatischer Poller mit integriertem hydraulischen Antrieb Ø273

SecureLine-600-HY/800-HY/1000-HY

IWA 14-1:2013 VSB V/7200[N2A]/80/90:0,7 Entspricht PAS68:2013 **Entspricht ASTM F2656-07**

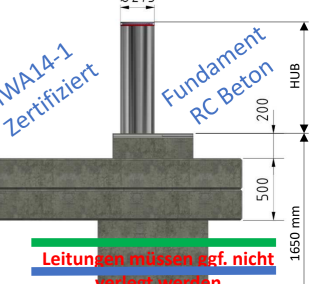
- Heben und Senken über integriertem hydraulischem Antrieb
- Bei Mehrpolleranlagen können die Stempel horizontal zueinander ausgerichtet werden
- Ausführung Stempel aus Stahl komplett feuerverzinkt
- Standartfarbe RAL 7016
- Fundamentkasten komplett feuerverzinkt
- LED Ring mit umlaufender homogener Beleuchtung
- Satelliten Führungssystem, Beschädigungen am Poller haben keinen Einfluss auf die Funktion
- Komplett mit Fundament aus RC Beton mit erfolgtem Funktionstest aller Systeme ab Werk
- Individuelle Steuerung
- Gekapselter wasserdichter Antriebskasten
- Hohe Nutzungsfrequenzen
- Schutzklasse min IP 67
- Pflasterkante ≥ 20cm
- Einfacher Standortwechsel möglich







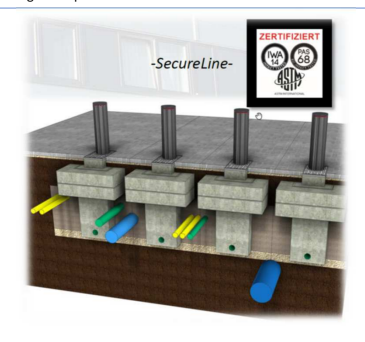




SecureLine 270 HY-M50 Automatischer Poller mit integriertem hydraulischem Antrieb



	SL 600-HY	SL 800-HY	SL 1000-HY
Hub	600mm - 700mm	800mm – 900 mm	1000mm – 1100 mm
Geschwindigkeit heben	12cm/s	12cm/s	12cm/s
Geschwindigkeit senken	20 - 25 cm/s	20 - 25 cm/s	20 - 25 cm/s
Notablass	Vorhanden	Vorhanden	Vorhanden
Temperaturbereich	-40°C- +60°C*	-40°C- +60°C*	-40°C- +60°C*
Bewegungen/ Tag (10 % ED S3)	2000	2000	2000
Gesamtbewegungen ca.	2000000	2000000	2000000
Elektrische Anschlussleistung 3*400V; 50 Hz; 1,5 KW (Gesamtleistung abhängig von Konfiguration)			nängig von Konfiguration)
	Optionale Aussta	ttung	
Akustisches Warnsignal beim Heber	n/Senken		
EFO Funktion			
Notbetrieb (Poller kann im Notbetri	eb komplett hochge	fahren werden)	
Unterbrechungsfreie Stromversorgu	ung (USV)		
RAL Wunsch Farbton			
Edelstahlausführung			
Heizelement (ca. 80 W)	_		
Individuelle Steuerung			
Komplettplanung der gesamten Anl	age		
Service- und Wartungskonzepte			



- Für Temperaturen unter -10°C empfehlen wir eine Optionale Heizung
- Technische Änderungen und Fehler vorbehalten

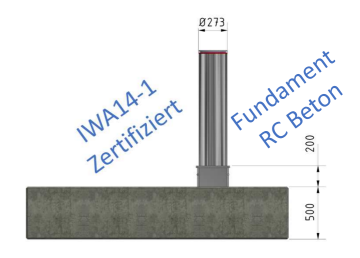
SecureLine 270 ST-M30

Statischer Poller

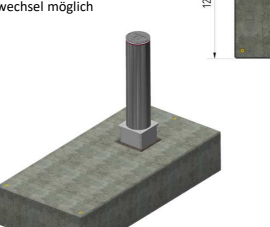
TPollerMax

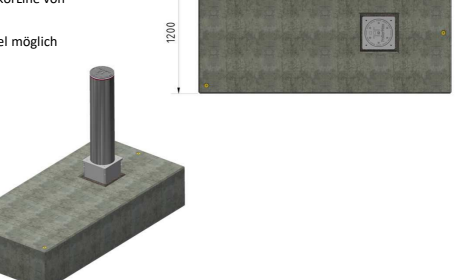
SecureLine-800-ST/900-ST/1100-ST

- IWA 14-1:2013 VSB V/7200[N2A]/80/90:5,8 **Entspricht PAS68 Entspricht ASTM**
- Stempel komplett feuerverzinkt ausgeführt
- Standartfarbe RAL 7016
- Edelstahldeckel
- Optisch einheitliches Bild *
- Komplett mit Fundamentfertigteil aus RC Beton mit erfolgtem Funktionstest aller Systeme ab
- Komplett fertig für den schnellen Einbau vor Ort
- Pflasterkante ≥ 20cm
- Kombinierbar mit der DekorLine von PollerMax
- Einfacher Standortwechsel möglich



2500





	SL 800-ST	SL 900-ST	SL 1100-ST	
Höhe	800mm	900mm	1100mm	
Optionale Ausstattung				
LED Ring mit umlaufender homogener Beleuchtung (Stromanschluss erforderlich 24V DC)				
Poller demontierbar				
RAL Wunschfarbton				
Edelstahlausführung				
Kombinationen mit DekorLine				
Komplettplanung der gesamten Anlage				

- * Kann auch ohne Dekorplatte geliefert werden
- ** Technische Änderungen und Fehler vorbehalten

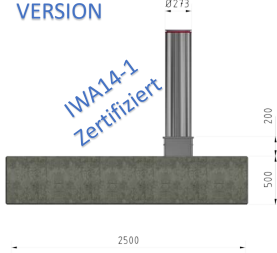
SecureLine 270 ST-M50

TPollerMax

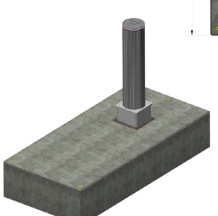
Ø273

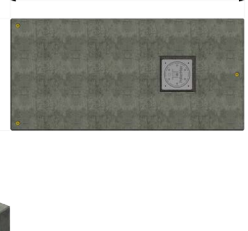
SecureLine-800-ST/900-ST/1100-ST

- IWA 14-1:2013 VSB V/7200[N2A]/80/90:5,8 **Entspricht PAS68 Entspricht ASTM**
- Stempel komplett feuerverzinkt ausgeführt
- Standartfarbe RAL 7016
- Edelstahldeckel
- Optisch einheitliches Bild *
- Komplett mit Fundamentfertigteil aus RC Beton mit erfolgtem Funktionstest aller Systeme ab Werk
- Komplett fertig für den schnellen Einbau vor Ort
- Pflasterkante ≥ 20cm
- Kombinierbar mit der DekorLine von **PollerMax**
- Einfacher Standortwechsel möglich



HAVY-DUTY





	SL 800-ST	SL 900-ST	SL 1100-ST	
Höhe	800mm	900mm	1100mm	
Optionale Ausstattung				
LED Ring mit umlaufender homogener Beleuchtung (Stromanschluss erforderlich 24V DC)				
Poller demontierbar				
RAL Wunschfarbton				
Edelstahlausführung				
Kombinationen mit DekorLine				
Komplettplanung der gesamten Anlage				

1200

- Kann auch ohne Dekorplatte geliefert werden
- ** Technische Änderungen und Fehler vorbehalten