

STOPPY EIN MEISTER DER MOBILITÄT

Der elektromechanische, leicht zu montierende und wartungsfreundliche versenkbare Poller



- Praktisch, robust, funktionell
- Größere Sicherheit für Banken, Postämter und bewachte Parkplätze
- Unverzichtbar in Fußgänger- und verkehrsberuhigten Zonen
- Stört kaum das Erscheinungsbild von Altstädten und architektonisch wertvollen Gebieten

Alle Vorteile von STOPPY



Hochentwickelte Mechanik

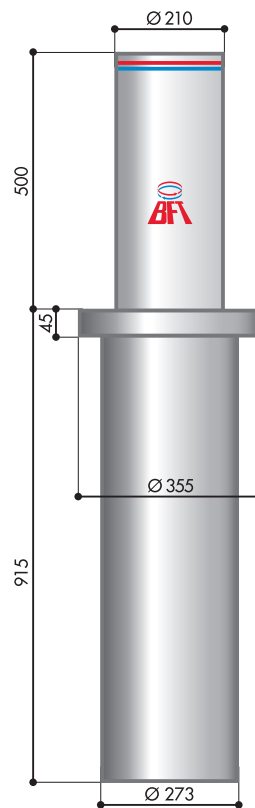
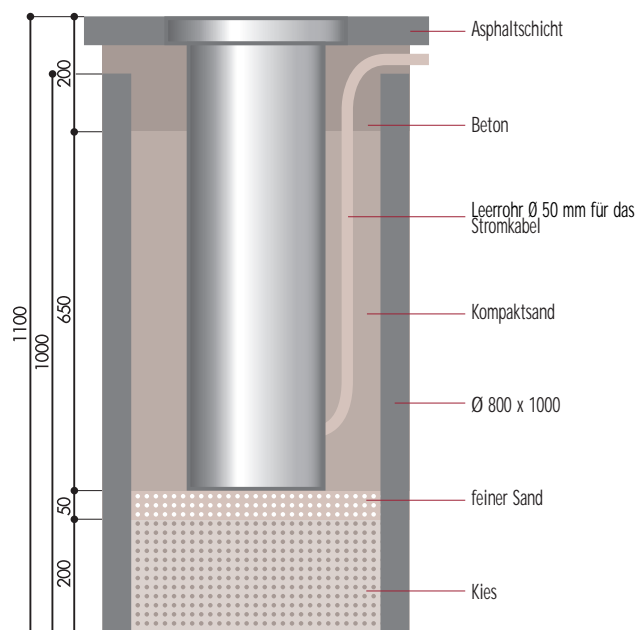
STOPPY vereint die gesamte Erfahrung, die BFT weltweit mit automatisierten Anlagen sammelt.

Sein elektromechanischer Motor bringt mit seiner leicht zu montierenden und sehr wartungsfreundlichen Mechanik Höchstleistungen.

Auf Sicherheit spezialisiert

STOPPY wurde entwickelt um zu schützen: Hergestellt aus den bewährtesten Materialien eignet er sich ideal zur Kontrolle von Bereichen außerhalb von Banken, Schmuckgeschäften, Ausstellungen und in sämtlichen Umgebungen mit höchsten Sicherheitsanforderungen.

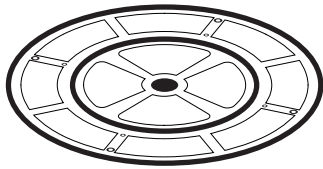
Einbaubeispiel



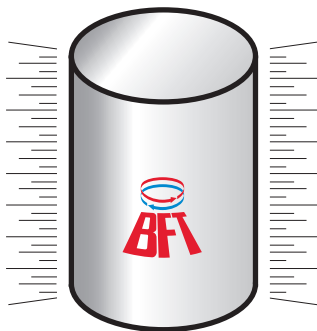
(Die Maße verstehen sich in mm)

Batteriebetrieb bei Stromausfall möglich

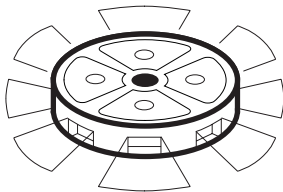
Eine auf Wunsch lieferbare Batterie gewährt auch bei Stromausfall die Aufrechterhaltung des ausgefahrenen Zustandes und garantiert somit den Schutz des Durchfahrtsbereiches. Ist keine Batterie vorhanden, kann der STOPPY mit leichtem Druck abgesenkt werden, Beeinträchtigungen des Verkehrs sind somit ausgeschlossen.



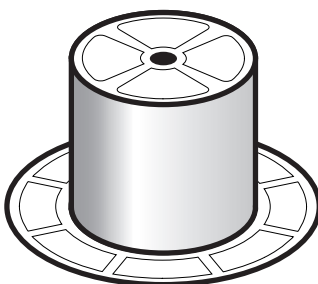
Exakt auf
Geländeniveau



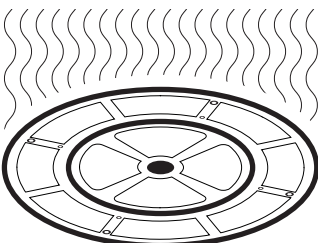
Reflektierende
Oberfläche



Signalleuchten (optional)



Kit
Aufbruchsicherung



Kit Vorheizung



Technologie und Sicherheit

Hohe Lebensdauer des Motors

Der Bewegungsvorgang während der Öffnung und Schließung dauert 6 Sekunden und wird zur Schonung der mechanischen Teile gedämpft.

Bei anliegender Spannung selbsthemmend zur Aufrechterhaltung der Sperre

Bei Stromausfall leichtes Absenken möglich.

Exakt auf Geländeniveau

Im geschlossenen Zustand befindet sich STOPPY genau auf Geländehöhe. Vier Stellschrauben sorgen für die Zentrierung des Pollers.

Reflektierende Oberfläche

Diese Markierung macht den Poller auch während der Nachtstunden gut sichtbar.

Signalleuchten

8 waagrecht und 4 senkrecht angeordnete Leuchtdioden mit konstanten oder blinkenden Signal beleuchten den Stoppy und machen die Anlage somit unter allen Bedingungen gut sichtbar.

STOPPY verfügt bei Lieferung bereits über sämtliche Anschlüsse für die Nachrüstung mit einer Ampelanlage.

Das Zubehör: Von der Aufbruchsicherung bis zur Vorheizung

Kit Aufbruchsicherung

Wird versucht, die Anlage gewaltsam aufzubrechen, stößt dieses Zubehör ein akustisches Signal aus, das sich mit einer Alarm- oder Einbruchmeldeanlage verbinden läßt.

Kit Vorheizung

Schützt die Anlage gegen Ausfälle durch Kälte und Frost.

Bei winterlichen Temperaturen hält dieses Zubehörteil den STOPPY auf Betriebstemperatur und sorgt dadurch für einen störungsfreien Betrieb.

Die Zubehörteile müssen bei Auftragsvergabe bestellt werden, damit sie werksseitig vor der Auslieferung eingebaut werden können.

