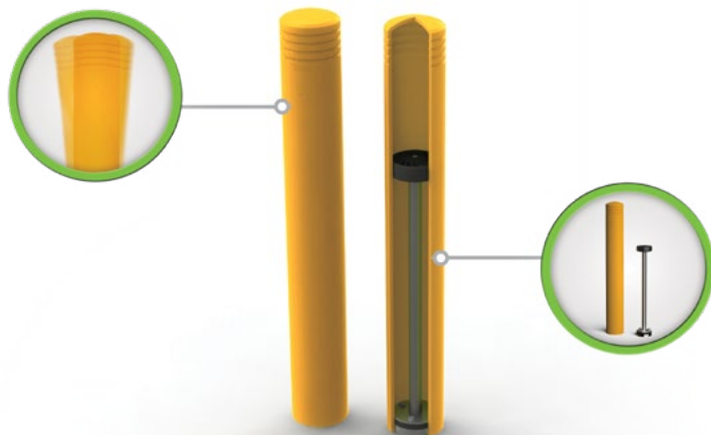


Starker Anfahrerschutz: FlexCore Bollard

Der FlexCore Bollard bietet eine Reihe durchdachter Funktionen zum Schutz von Umgebung und Infrastruktur. Die drehbare Abdeckung lenkt seitliche Stöße ab und minimiert so die Gefahr von Beschädigungen. Das Design ohne hervorstehende Schrauben oder Befestigungen verringert das Risiko des Hängenbleibens.

Ein spannungsentlastender Dämpfer im Fundamentanker sorgt dafür, dass die Kräfte nicht auf den Betonboden übertragen werden. Der stoßdämpfende Lastenring und der Kern des Pollers nehmen direkte Stöße auf und verteilen diese, um Schäden an der Umgebung zu vermeiden. Je nach Bedarf ist der Poller in den Ausführungen 4" und 6" erhältlich.



VORTEILE:

- **Stahlkern und Kunststoffring** sorgen für max. Absorption der eintretenden Kräfte ohne Beschädigung des Bodens
- **Polymerschale rotiert frei um den Kern**, sodass Stöße sicher abgeleitet werden
- **Keine freiliegenden Beschläge oder Verschraubungen**
- **Einfache und schnelle Installation** mit nur drei Betonschrauben

BESTANDTEILE:

- **Drehbare Schale** aus hochwertigem HDPE
- **Kern** aus hochfestem Stahl
- **Stoßdämpfender Lastring**
- **Betonanker**
- **Sicherungsstift**

GRÖSSEN:

- **Durchmesser** von 131 mm beim FlexCore 4"
- **Durchmesser** von 182 mm beim FlexCore 6"
- **Höhe** von 1370 mm