

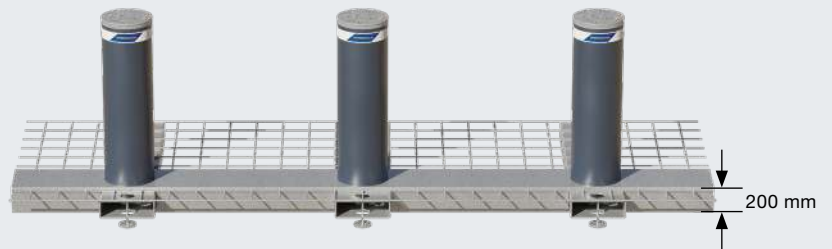
# Feststehende Poller SF

## Mit flacher Bodenbefestigung von nur 200 mm Einbautiefe



### F 275-M30-900 SF

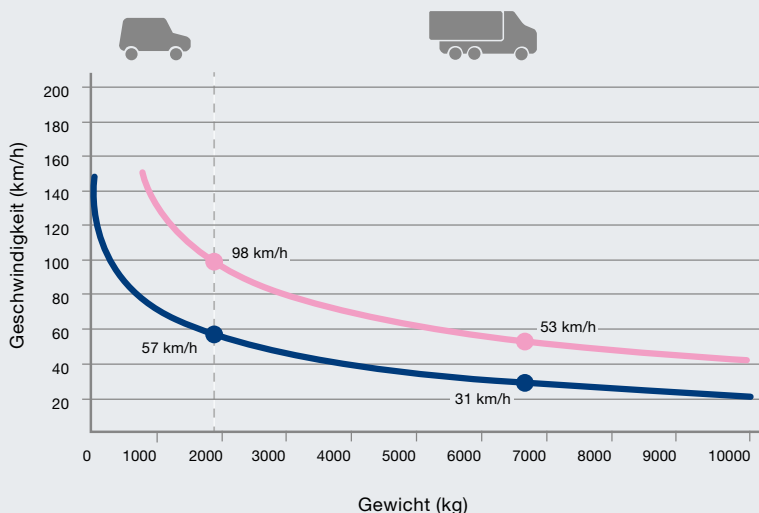
- zur Montage über im Boden verlegten Versorgungsleitungen oder z. B. über Tiefgaragen
- sehr geringe Einbautiefe von nur 200 mm für Fahrbeläge mit Asphalt
- optional: 300 mm Einbautiefe für Fahrbeläge z. B. mit Pflastersteinen
- beliebig lange Reihenanordnung mit mehreren Pollern
- individuelle Winkelanordnung im 90°, 45° und 30° Winkel
- auch bei Steigungen bzw. Gefälle einsetzbar
- harmonische Ansicht in Kombination mit weiteren High Security Pollern durch ansichtsgleiche Zylinder
- geringer Aufwand für Erdarbeiten und reduzierter Montageaufwand durch montagefertige Module inkl. Stahl-Armierung



Standard-Bodenbefestigung mit 3 feststehenden Zylindern

Informationen zu den Ausstattungsmöglichkeiten finden Sie auf der Seite 34 – 35.

	F 275-M30-900 SF
Durchmesser	273 mm
Höhe	900 mm
Einbautiefe für die Kombination mit Asphalt (Standard)	200 mm
Einbautiefe z. B. für die Kombination mit Pflastersteinen (optional)	300 mm
<b>zertifiziert nach (Voraussetzung: Standard-Bodenbefestigung für 3 Zylinder)</b>	<b>PAS68, IWA14-1, M30, K4</b>
Aufprallenergie mit Zerstörung	750000 J
Aufprallenergie ohne Zerstörung	250000 J



**Aufprallenergie mit Zerstörung**  
■ 750000 Joule (J)

**Aufprallenergie ohne Zerstörung**  
■ 250000 Joule (J)