



Der Rammschutzpoller CAEN verbindet edles Design mit hoher Funktionalität. Dank der stabilen und zugleich eleganten Ausführung in Edelstahl ist er ideal zur Absperrung von öffentlichen Bereichen geeignet. Neben der Version mit festem Pollerkopf gibt es eine weitere Variante für noch höheren Schutz. Bei dieser kann der Deckel zur Befüllung mit Beton abgenommen und anschließend festgenietet werden.

**Konstruktion:**

Poller aus Edelstahlrohr mit verschliffenen Schweißnähten. Mit festem bzw. abnehmbarem Pollerkopf zum Befüllen mit Beton. Nach dem Befüllen wird der Pollerkopf festgenietet (Blindnieten sind im Lieferumfang enthalten).

**Oberfläche:**

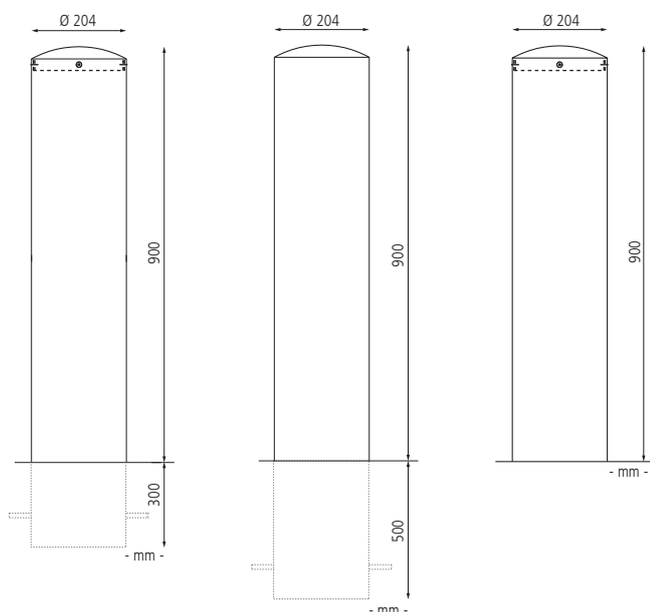
Edelstahl V2A, geschliffen Korn 240, mit Schutzpolitur versehen.

**Schließung:**

Mit Dreikantschloss nach DIN 3223,1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.

**Befestigungsart:**

Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm), zum Einbetonieren mit Bodenhülse (empfohlene Einbautiefe 500 mm) bzw. zum Aufdübeln bei +/- 0 mm mit Bodenplatte (Ø 320 mm), Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten.



▲ Betonbefüllung durch abnehmbaren Deckel möglich