

DATENBLATT

Feststehender Poller **VERSTÄRKT G6^{EVO}**
VERSION FLACHER EINBAU

Hochsicherheit



CAME URBACO

G6^{EVO} Poller in verstärkter Bauweise können einen 2,5 t SUV mit 48 km/h stoppen. Die ideale Lösung zur Absicherung von Hotels, Wohnanlagen, Schulen, Einkaufszentren, Bahnhöfen oder anderen Bereichen, in denen das Sicherheitsniveau moderat ist.

EIGENSCHAFTEN

Maße: Ø250 H750

Gewicht: 110kg

Material: Stahlguss (Pollerkopf)

Durchschnittliche Stärke des Materials: 13 mm

Reflexionsband: Klasse II Weiß

Minimale Einbautiefe: 220 mm



WIDERSTANDSFÄHIGKEIT BEI AUFSCHLAG*

kJ	Fahrzeuggewicht	Geschwindigkeit
222,2	2,5T	48km/h

* Mathematisch berechnet

Entspricht der französischen PMR-Norm – Die Abmessungen entsprechen der Gesetzesverordnung vom 18. September 2012 über die technischen Anforderungen für Barrierefreiheit von Straßen und urbanen Räumen für Menschen mit eingeschränkter Mobilität.

G6EVO, DAS PRINZIP

Der Poller G6^{EVO} besteht durch die innovative austauschbare Hülse, mit der jede Zufahrt individuell gestaltet und ein beschädigter Poller in weniger als 5 Minuten erneuert werden kann. Der Pollerkopf besteht aus einem Stahlgussmaterial, das über eine sehr hohe Widerstandsfähigkeit verfügt und ist einer Hülse aus Stahl oder Edelstahl abgedeckt. Der neue G6^{EVO} Poller wurde entwickelt, um den Austausch der Hülse bei bestehenden Anlagen einfach und schnell zu verwirklichen, ohne Gerätschaften, um den Pollerkopf herauszuheben.



POLLERKOPF AUS STAHLGUSS

Behandlung: Anti-Korrosionsteckierung



LACKIERTE HÜLSE

Material: Stahl
Design: Cylinder
Behandlung: Zinkbasierter Primer als Korrosionsschutz
RAL Farbe: Kunststoffbeschichtung (RAL 7016 Anthrazitgrau) mattiert



Optionen im Datenblatt OPTG6EVO

EDELSTAHLHÜLSE

Material: Edelstahl 316L
Design: Cylinder
Behandlung: Polierter und satiniertes Edelstahl 316L



INDIVIDUELLE HÜLSE

Material: Stahl (Edelstahl auf Anfrage)
Design: Cylinder
Behandlung: Zinkbasierter Primer als Korrosionsschutz
Individualisierung: Grafiken, Logos, Texte, Texturen, Werbung, Wappen
Finishing: Schutzbehandlung gegen Abrieb



DATENBLATT

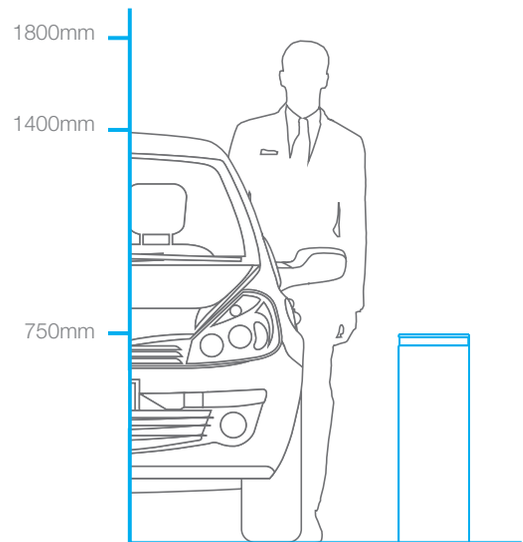
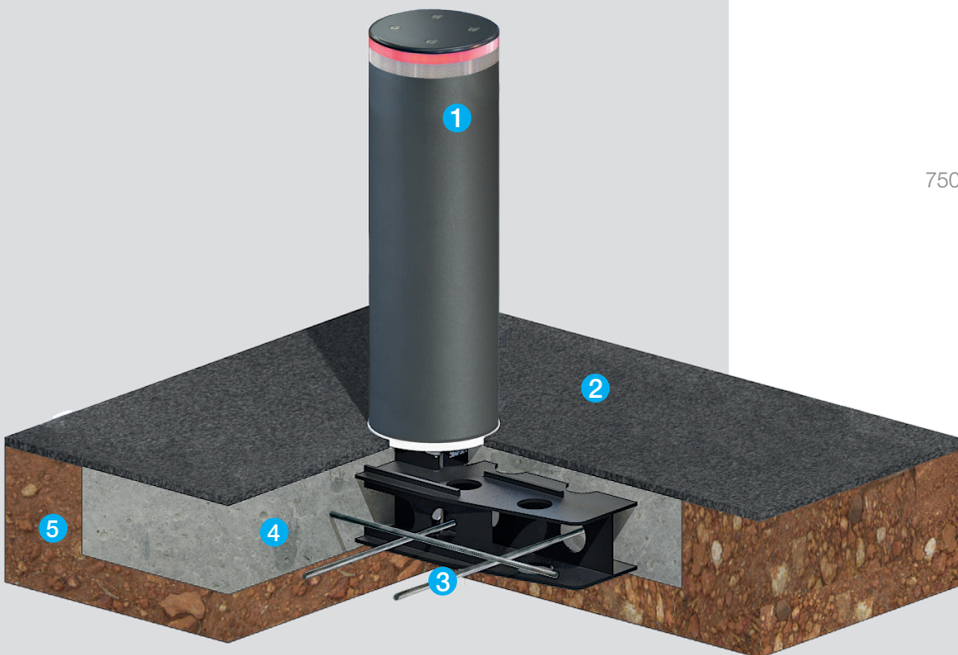
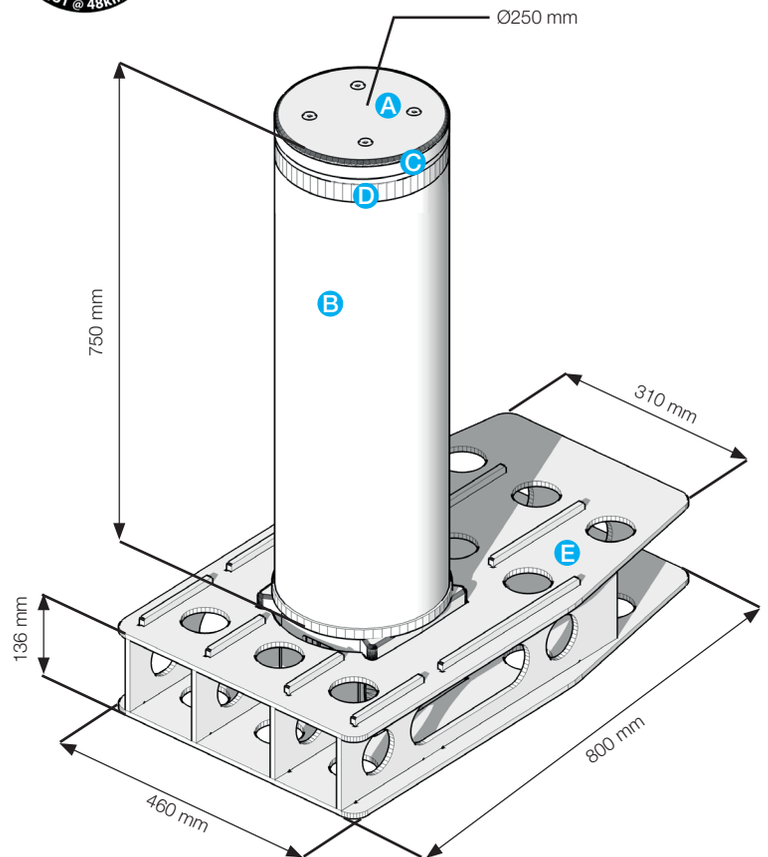
Feststehender Poller **VERSTÄRKT G6^{EVO}**
VERSION FLACHER EINBAU

Hochsicherheit



CAME 
URBACO

- A** Abdeckung
- B** Pollerkopf mit austauschbarer Hülse
- C** Reflexionsband Klasse II
- D** LED-Ring (optional)
- E** Einbetonierbare kompakte Verstärkung



- 1** Feststehender Poller
- 2** Asphalt / Straßenbelag
- 3** Armierung 10 mm
- 4** Hochverdichteter Beton - 350 bis 400 kg/m³
- 5** Natürlicher Bodengrund