

Fasta pollare

Urbaco från Frankrike är ett av världens största företag för utveckling och tillverkning av pollare.

Fasta pollare används i huvudsak för att förhindra oönskad fordonstrafik.

De finns i olika utföranden, olika material samt med olika dimensioner. Pollarna är som standard lackade i RAL7016, men andra färger kan fås som tillval.

Flera av de fasta pollarna kan kombineras med automatiska pollare i samma design.

G6

Pollare i gjutjärn¹ eller ståltub med flat topp.

Finns i följande dimensioner i modellerna Cylinder och Chateuneuf:

- Ø120 mm x H500 och 750 mm
- Ø200mm x H500 mm
- Ø250 mm x H500 och 750 mm

Pollaren kan förses med reflex i överkant.



G6 EVO

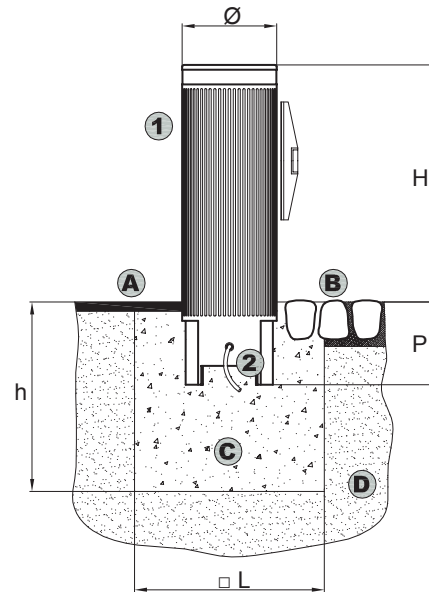
G6 EVO har ett system med utbytbar hylsa som gör det möjligt att anpassa utseendet och enkelt att byta skadade hylsor på under fem minuter.

Pollare i gjutjärn¹ eller ståltub med flat topp.

Finns i följande dimensioner i modell Cylinder:

- Ø200 mm x H750 mm
- Ø250 mm x H550 mm
- Ø250 mm x H750 mm

Pollaren kan förses med reflex i överkant.



1. Fast pollare
 2. Armeringsjärn Ø10 för förstärkning (ingår ej)
- A Asfalt
B Trottoar
C Betong
D Genomsläpplig mark

FUNDAMENT

Pollare [mm]		Betong [mm]		
Ø	H	P	h*	□ L
120	500	175	400	400
120	550	175	400	400
120	750	215	400	400
120	950	215	400	400
200	500	175	400	450
250	500	175	400	450
250	750	215	400	450

*) h = Fundamentets djup plus markbeläggning

¹Nodulärt gjutjärn (segjärn) och/eller gråjärn, ca 11 mm tjocklek.

UTFÖRS AV BESTÄLLAREN

Pollarna gjuts fast enligt principfigurer intill (notera hur pollarens nederdel är utformad).

Storleken på betongfundamentet avgör styrkan och angivna mått är endast en indikation. Fundamenten måste anpassas efter aktuella markförhållanden.

Ett krökt armeringsjärn Ø10 mm (2) rekommenderas.



Cylinder Ø120 H 500



Chateuneuf Ø120 H 500