



## ANTI-RAMPALLEN TE INBETONNEREN Ø323 - 406

De anti-rampalen te inbetonneren zijn echte krachtpaters die uitermate geschikt zijn voor het afschermen van kwetsbare objecten in gebieden waar zwaar verkeer en materieel schade kan veroorzaken. Denk hierbij aan poorten, speedgates of sectionaaldeuren bij transportbedrijven. Ook kunnen onze anti-rampalen te inbetonneren geplaatst worden om masten, gebouwen, elektrahuizen of gevels te beschermen tegen aanrijding van zwaar verkeer. Doordat de anti-rampalen te inbetonneren stevig in de beton gezet worden en eventueel ook nog inwendig gevuld kunnen worden met beton, zullen zij stevig op hun plek blijven staan en zo dure schades voorkomen aan een grote reeks aan kwetsbare objecten.

- Robuust en onverwoestbaar
- Opvallend door reflectie
- Uitgebreid toepassingsgebied
- In vele ral kleuren leverbaar

| Omschrijving      | Eigenschappen            |
|-------------------|--------------------------|
| Diameter          | 323 en 406 mm            |
| Wanddikte         | 7,1 en 8,0 mm            |
| Totale hoogte     | 2000 t/m 3000 mm         |
| Hijsvoorziening   | 2x Hijsoog M10 (los)     |
| Afdekkap          | Gelast of met betonanker |
| Staal kwaliteit   | S235jr                   |
| Oppervlak         | Thermisch geschoopeerd   |
| Coating           | 2 laags                  |
| Ral code wit      | 9016                     |
| Ral code geel     | 1028                     |
| Bandolering rood  | Reflecterende folie      |
| Bandolering zwart | Reflecterende folie      |