

PULLERTER TYPE HD

Vores HD pullert er meget robust og bruger venlig løsning til beskyttelse af indgange og facader mod rambuk angreb.

HD pullerten yder ekstra høj sikkerhed og er testet i at stoppe køretøjer.

Denne pullert type er et godt alternativ når man ønsker en diskret sikkerhedsløsning der stadig sikrer mod rambukangreb.

Normal op/ned hastighed: 6 sekunder, det er muligt at køre den op i et emergency program hvor tiden reduceres til 1,5 sekund.

HD pullerten er hydraulisk med separat hydraulik station

Anbefales til: Ambassader, militære anlæg, forretninger mv.



HD Pullerter

- ✘ Rambuktestet 6,8 tons 64 kilometer i timen.
- ✘ Meget robust.
- ✘ Meget modstandsdygtig over for vandalisme.
- ✘ Varmgalvaniseret, pulverlakeret eller rustfrit stål.
- ✘ Lang levetid og særdeles driftssikker.



Crash testet K8/L3

Dansk Passage Sikring

Skælskørvej 107

4700 Næstved

Tlf: 0045 55455272

www.dansktopassagesikring.dk

Tekniske specifikationer:

- Højde: ⌀ 640-800 mm
- Diameter: ⌀ 220 mm
- Godstykkelse: ⌀ 13 mm
- Dækplade: ⌀ Dørkplade 8/10 mm
- Hydraulik: ⌀ Hydraulikstation, motor 0,75 kW
 Tryk 40 bar, maksimum 80 bar
- Montagekabinet ⌀ Svejst i henhold til BS 4872, kabinet faststøbt
 I beton i minimum klasse 25.
- Overfladebehandling: ⌀ Varmgalvaniseret i henhold til BS 1461
 Pullertrør pulverlakeret, eller rustfrit stål.
- Åbne/lukke hastighed: ⌀ Normalt 6 sekunder, emergency 1,5 sekund
- Elmotor: ⌀ 230 V, 50 Hz
- Sikkerhed: ⌀ Detektorsløjfer
 ⌀ Fotoceller
 ⌀ Trafiklys, piktogram

Crash testet K8/L3

