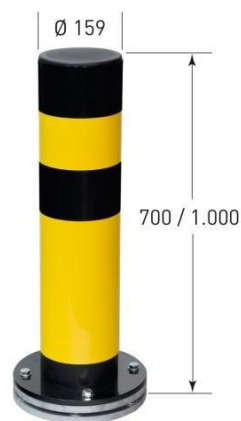
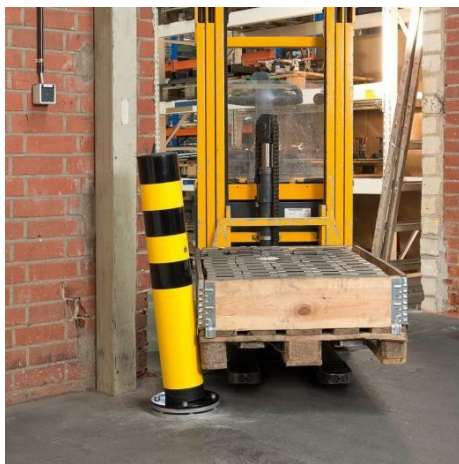


Black Bull aanrijbeveiliging roterende rampalen SWING

Productbeschrijving

- Zwaar belastbare, verende rampalen uit kwaliteitsstaal
- Buigend en roterend op een massieve stalen voetplaat met zes ingebouwde kogellagers
- Energie absorberend en terugverend
- Dubbele krachtabsorbtie: zijdelingse krachten door het roteren en frontale krachten door het meebuigen van de rampaal
- Minimaliseert schade aan voertuigen en palen
- Maximale neiging tot 25° (ca. 310 mm)
- Veert automatisch terug naar zijn oorspronkelijke positie
- Beschermt rol- en branddeuren, doorgangen, laadbruggen, ingangen, etc.



Technische eigenschappen

Type	BLACK BULL aanrijbeveiliging roterende rampalen SWING
Functie	Bescherming tegen aanrij schade, beveiligen van doorgangen, laadbruggen, branddeuren, etc.
Materiaal	Gelaste stalen buis DIN 2458 in constructiestaal S235
Afwerking	Thermisch verzinkt en gepoedercoat voor buitengebruik Gepoedercoat voor binnengebruik
Kleur	Verkeersgeel (RAL 1023) met zwarte signalisatie arcering
Afmetingen (Ø x wanddikte x H in mm)	159 x 4,5 x 700 159 x 4,5 x 1.000
Montage	Met bouten en pluggen of met doorsteekankers
Afmetingen voetplaat (Ø x H)	270 x 10 mm
Boorgatdiameter	14 mm
Aantal bevestigingen	4
Montage materiaal (apart te bestellen)	4 x universele plug S12 met bout 8/100 (Art. 109.17.393) of 4 x doorsteekanker/betonanker 12/120 (Art.109.24.665)
Opties	<ul style="list-style-type: none"> • Om in te betonneren met grondanker en bijgeleverde bouten (Grondplaat: Ø 270 x 10 mm, grondanker 76 mm Ø) (Art. 199.25.395) • Enkel thermisch verzinkt • Andere RAL kleuren