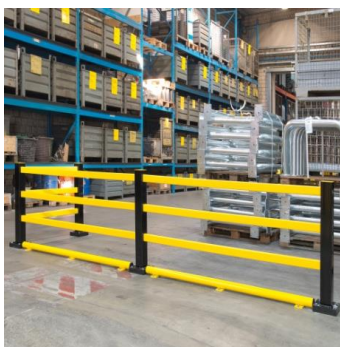


Rammschutz-Geländer Hybrid

Produktbeschreibung

- robustes, nachgebendes Rammschutz-Geländer
- für den Innen- und Außenbereich
- variables System mit nachgebenden Standpfosten aus Stahl und nachgebenden Querholmen aus Kunststoff
- für höchste Belastungen
- objektbezogen anpassbar
- schnelle, einfache Montage
- TÜV-geprüft



Technische Daten

Marke	BLACK BULL	
Artikelbezeichnung	Rammschutz-Geländer Hybrid	
Funktion	Trennen von Verkehrswegen, Schutz von Arbeitsbereichen, Inventar etc.	
Material	Pfosten: Gütestahl nach DIN 2395 / S235 Querholme: Polypropylen Federelement: Polyurethan	
Farbe	Pfosten schwarz mit gelben Kappen Querholme verkehrsgelb (RAL 1023)	
Oberflächenbehandlung	Für den Außeneinsatz: Pfosten feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet Für den Inneneinsatz: Pfosten kunststoffbeschichtet	
Maße	Standpfosten 1.000 x 100 x 100 mm 3 mm Wandstärke Bodenplatte 200 x 200 x 10 mm	Querholme Gesamtbreite/Lichtes Maß 1.000/900 x 74 x 52 mm 1.500/1.400 x 74 x 52 mm 2.000/1.900 x 74 x 52 mm 2.300/2.200 x 74 x 52 mm 5 mm Wandstärke
Befestigung	zum Aufdübeln	
Bohrlochdurchmesser	14 mm	
Anzahl erforderlicher Dübel	4 Stück pro Pfosten	
Benötigtes Befestigungsmaterial (bitte separat bestellen)	Befestigungsset (für 8 Bohrlöcher), Art. 109.20.858	
Optionen	Ergänzbar mit Unterfahrerschutz-Balken aus Stahl (Ø 76 mm, H 86 mm, B 750/1.250/1.750/2.050 mm) Ergänzbar mit Geländer-Tür: manuell mit Montagepfosten (203.25.471) oder mit Gasdruckfeder und Montagepfosten (203.29.398) Andere Abmessungen	