

Technische Angaben

| | |
|-----------------------------------------|----------|
| Widerstand getestet (Joule) | 2.500 J |
| Fahrzeuggewicht entspricht (kg) | 2.000 kg |
| Fahrzeug Aufprallgeschwindigkeit (kmph) | 5,7 km/h |
| Entspricht Aufprallwinkel | 90° |

Materialeigenschaften

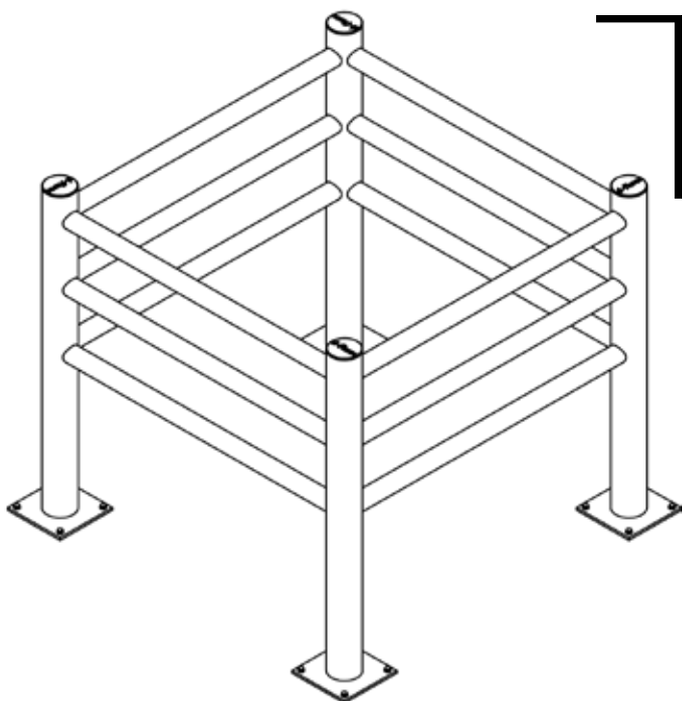
| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Beständigkeit gegen Chemikalien | high- ISO/TR 10358 |
| Betriebstemperaturbereich | -10° bis + 50° |

Umwelt

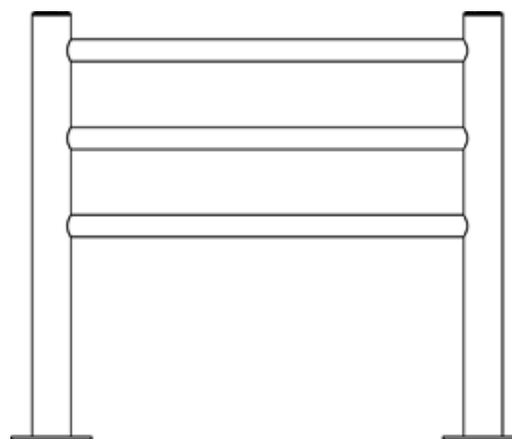
| | |
|----------------------|---------|
| CO2 / m ³ | 18,5 kg |
| Recyclbarkeit | 100% |

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



Testcenter Video



| Art. Nr. | Beschreibung | Gewicht |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------|---------|
| DFFS-C2-600 | geeignet für Säulen mit max. 100 x 100 mm | 41,4 kg |
| DFFS-C4-1305 | geeignet für Säulen mit max. 805 x 805 mm | 50,4 kg |
| DFFS-CI | Individuell: geeignet für Säulen von 100 x 100 mm bis zu 805 x 805 mm | 50,4 kg |

Artikelbeschreibung**Artikelnummer****EAN****Zolltarifnummer**

Säulenschutz

DFFS-C2-600

4250912395404

39269097

**Höhe**

1200 mm

Breite

1050 mm

Länge

1050 mm

Netto Gewicht

41,4 kg

Material

Polyethylen

Farbe

Gelb (ähnlich RAL 1023 Verkehrsgelb) / schwarz

Nutzung im Innenbereich

Ja

Nutzung im Außenbereich

Ja

Bohrlöcher

16

Befestigung

Die ULTRACUT FBS II Schraube für höchsten Montagekomfort. Das Befestigungsmaterial ist enthalten.

**Materialeigenschaften**

Beständigkeit gegen Chemikalien high- ISO/TR 10358

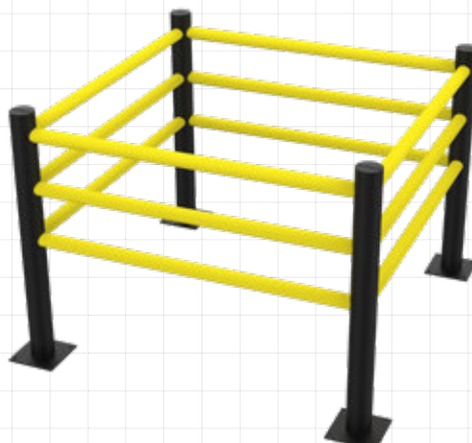
Betriebstemperaturbereich -10° bis + 50°

UmweltCO₂ / m³ 18,5 kg

Recyclbarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



Artikelbeschreibung**Artikelnummer****EAN****Zolltarifnummer**

Säulenschutz

DFFS-C4-1305

4250912395411

39269097

**Höhe**

1200 mm

Breite

1755 mm

Länge

1755 mm

Netto Gewicht

50,4 kg

Material

Polyethylen

Farbe

Gelb (ähnlich RAL 1023 Verkehrsgelb) / schwarz

Nutzung im Innenbereich

Ja

Nutzung im Außenbereich

Ja

Bohrlöcher

16

Befestigung

Die ULTRACUT FBS II Schraube für höchsten Montagekomfort. Das Befestigungsmaterial ist enthalten.

**Materialeigenschaften**

Beständigkeit gegen Chemikalien high- ISO/TR 10358

Betriebstemperaturbereich -10° bis + 50°

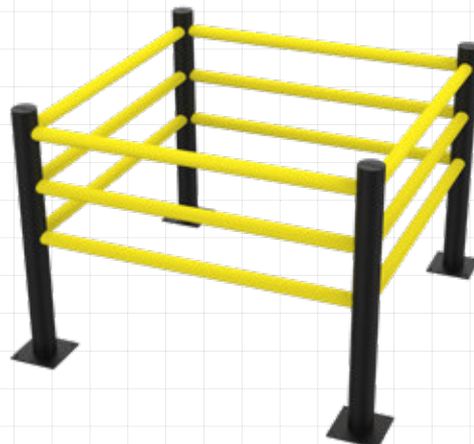
Umwelt

CO₂ / m³ 18,5 kg

Recyclbarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



Artikelbeschreibung**Artikelnummer****EAN****Zolltarifnummer**

Säulenschutz individuell

DFFS-CI

4250912395428

39269097

**Höhe**

1200 mm

Breite

Individuelle Breite 455 - 1510 mm

Länge

Individuelle Länge 455 - 1510 mm

Netto Gewicht

50,4 kg

Material

Polyethylen

Farbe

Gelb (ähnlich RAL 1023 Verkehrsgelb) / schwarz

Nutzung im Innenbereich

Ja

Nutzung im Außenbereich

Ja

Bohrlöcher

16

Befestigung

Die ULTRACUT FBS II Schraube für höchsten Montagekomfort. Das Befestigungsmaterial ist enthalten.

**Materialeigenschaften**

Beständigkeit gegen Chemikalien high- ISO/TR 10358

Betriebstemperaturbereich -10° bis + 50°

UmweltCO2 / m³ 18,5 kg

Recyclbarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre

