

VERKEHRSBARIERE LIMA



Technische Angaben

Widerstand getestet (Joule)	Oben 2.500 J Unten 10.000 J
Fahrzeuggewicht entspricht (kg)	5.000 kg
Fahrzeug Aufprallgeschwindigkeit (kmph)	7,2 km/h
Entspricht Aufprallwinkel	90°

Materialeigenschaften

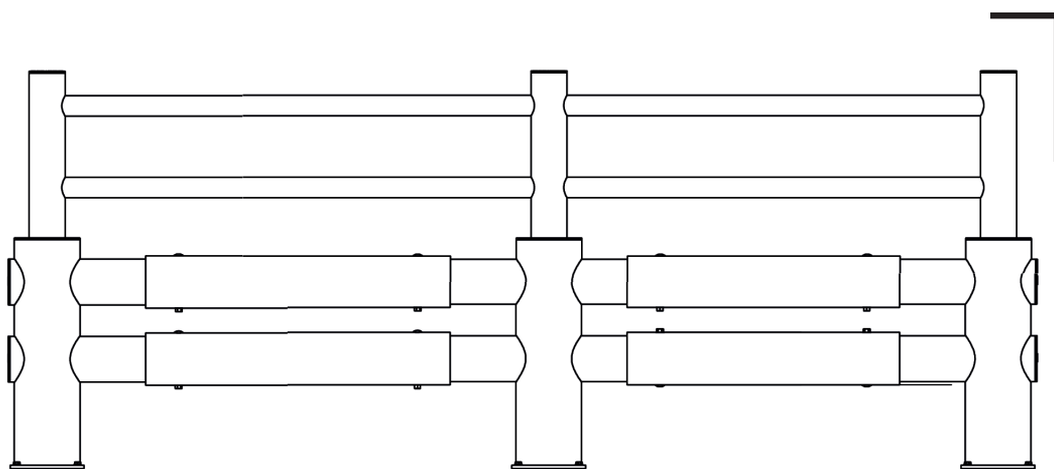
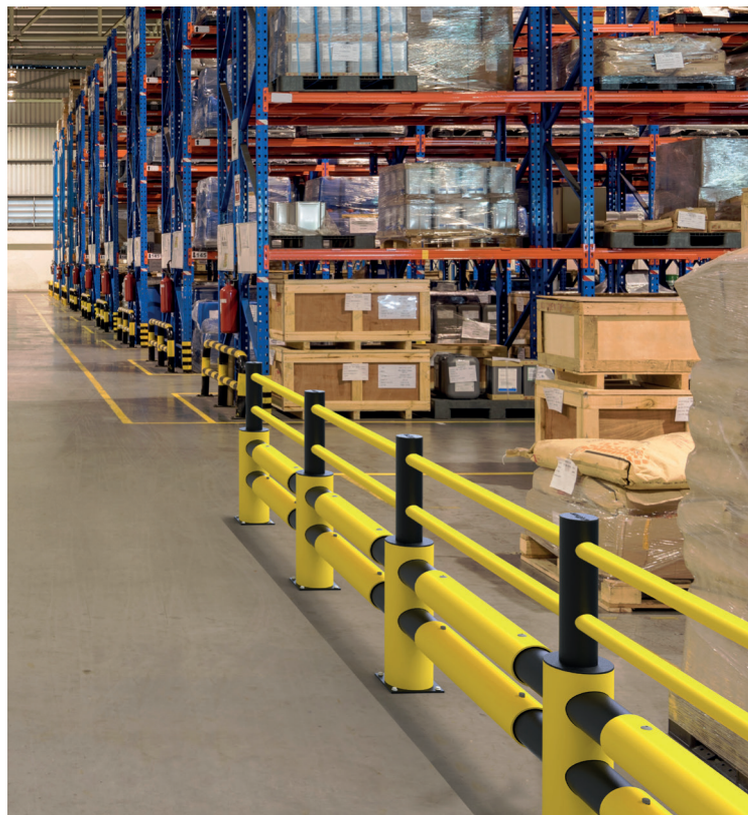
Beständigkeit gegen Chemikalien	high- ISO/TR 10358
Betriebstemperaturbereich	-10° bis + 50°

Umwelt

CO ₂ / m ³	18,5 kg
Recyclbarkeit	100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



Testcenter Video

Art. Nr.	Beschreibung	Breite	Gewicht
DFDH-M-E	Endpfosten	600 mm	19,2 kg
DFDH-M-M	Mittelpfosten	1000 mm	20,9 kg
DFDH-M-H1	Balkensatz: 2 Balken der Länge 1510 mm Ø 63 mm und 2 Rohre der Länge 930 mm Ø160 mm		9,3 kg
DFDH-M-HI	Balkensatz: 2 Balken individueller Länge 980 - 1510 mm Ø 63 mm und 2 Rohre mit individueller Länger		9,5 kg / m

Artikelbeschreibung**Artikelnummer****EAN****Zolltarifnummer****Höhe****Breite****Länge****Durchmesser****Netto Gewicht****Material****Farbe****Nutzung im Innenbereich****Nutzung im Außenbereich****Bohrlöcher****Befestigung**

Endpfosten

DFDH-M-E

4250912395220

39269097

1216 mm

225 mm

650 mm

19,2 kg

Polyethylen

Gelb (ähnlich RAL 1023 Verkehrsgelb) / schwarz

Ja

Ja

4

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**

Mittelpfosten

DFDH-M-M

4250912395237

39269097

Höhe

1216 mm

Breite

225 mm

Länge

1000 mm

Durchmesser**Netto Gewicht**

20,9 kg

Material

Polyethylen

Farbe

Gelb (ähnlich RAL 1023 Verkehrsgelb) / schwarz

Nutzung im Innenbereich

Ja

Nutzung im Außenbereich

Ja

Bohrlöcher

4

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**

Holmensatz

DFDH-M-H1

4250912395251

39269097

**Höhe****Breite****Länge****Durchmesser**

1510 mm

Ø 63 mm

Netto Gewicht

9,3 kg

Material

Polyethylen

Farbe

Gelb (ähnlich RAL 1023 Verkehrsgelb)

Nutzung im Innenbereich

Ja

Nutzung im Außenbereich

Ja

Bohrlöcher**Befestigung****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**

Holmensatz individuelle Länge

DFDH-M-HI

4250912395244

39269097

**Höhe****Breite****Länge****Durchmesser**

Individuelle Länge 980- 1510 mm

Ø 63 mm

Netto Gewicht

9,3 kg

Material

Polyethylen

Farbe

Gelb (ähnlich RAL 1023 Verkehrsgelb)

Nutzung im Innenbereich

Ja

Nutzung im Außenbereich

Ja

Bohrlöcher**Befestigung****Materialeigenschaften**

Beständigkeit gegen Chemikalien high- ISO/TR 10358

Betriebstemperaturbereich -10° bis + 50°

UmweltCO₂ / m³ 18,5 kg

Recyclbarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre

