

VERKEHRSBARRIERE ECHO PLUS



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

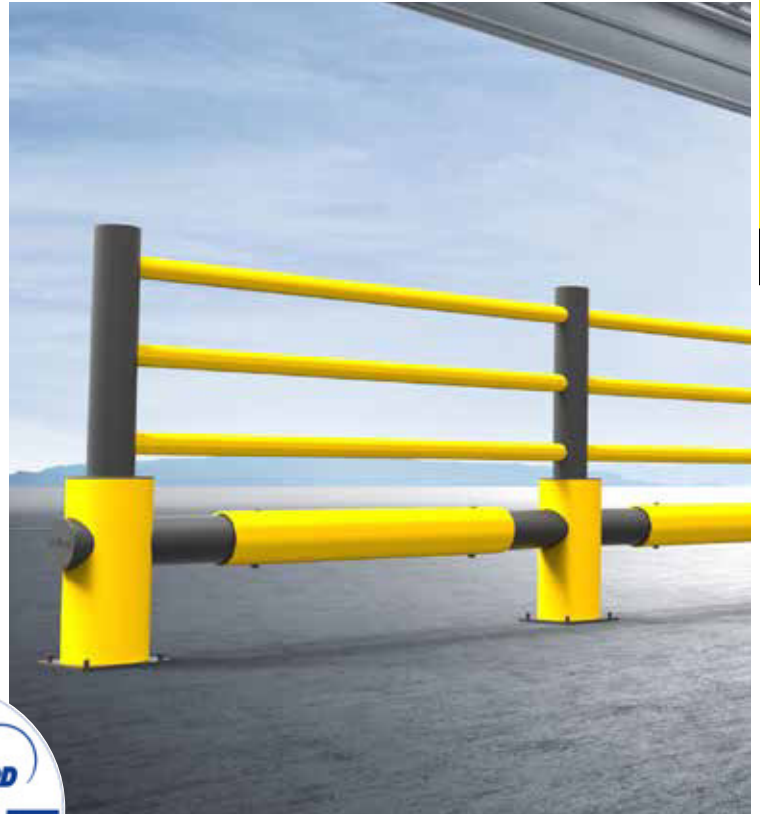
Beständigkeit gegen Chemikalien	high- ISO/TR 10358
Betriebstemperaturbereich	-10° bis + 50°

Umwelt

CO2 / m ³	18,5 kg
Recyclbarkeit	100%

Zusätzlich

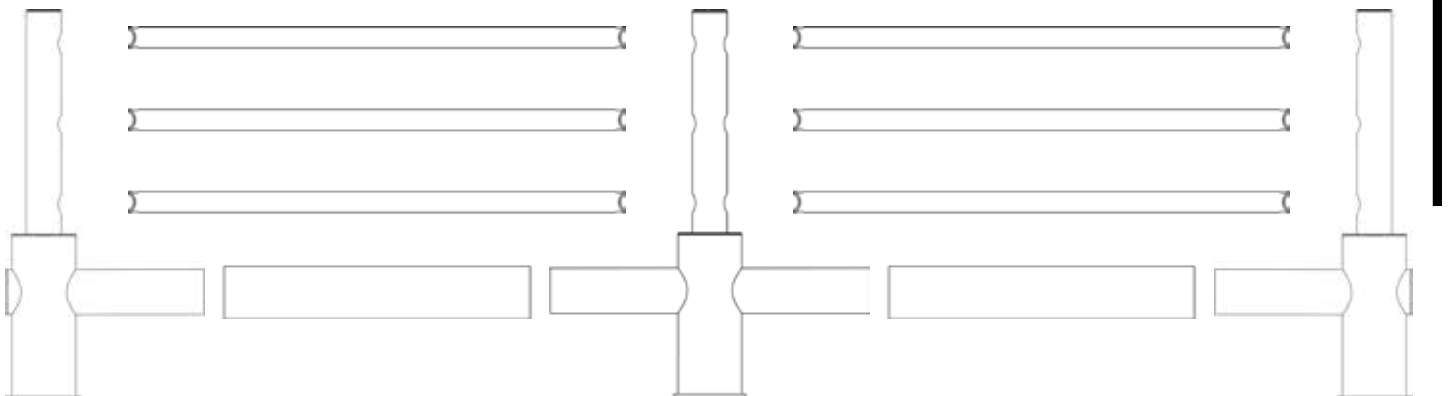
Garantie 5 Jahre



TÜV geprüft



Testcenter Video



Art. Nr.	Beschreibung	Breite	Gewicht
DFVB+E	Endpfosten	600 mm	17,0 kg
DFVB+M	Mittelpfosten	1000 mm	17,2 kg
DFVB+H1	Balkensatz: 3 Balken Länge 1510 mm Ø 63 mm und ein Rohr Länge 930 mm Ø 160 mm		7,2 kg
DFVB+HI	Balkensatz: 3 Balken individuelle Länge von Ø 63 mm und ein Rohr mit individueller Länge		5,8 kg / m

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

Endpfosten

DFVB+E

4250912311244

39269097

1200 mm

225 mm

650 mm

200 mm / 110 mm

17 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 Mittelpfosten
Artikelnummer DFVB+M
EAN 4250912311251
Zolltarifnummer 39269097

Höhe 1200 mm
Breite 225 mm
Länge 1000 mm
Durchmesser 200 mm / 110 mm

Netto Gewicht 17,2 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
Recyclebarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



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

Balkensatz

DFVB+H1

4250912311268

39269097

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

1510 mm

160 mm

Netto Gewicht

7,2 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**

Balkensatz individuelle Länge

DFVB+HI

4250912311275

39269097

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

Individuelle Länge 350 - 1510 mm

160 mm

Netto Gewicht

5,8 kg / m

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

