

VERKERSBARRIERE CHARLIE



Technische Angaben

Widerstand getestet (Joule)	1 0.000 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	20 kg
Recyclbarkeit	100%

Zusätzlich

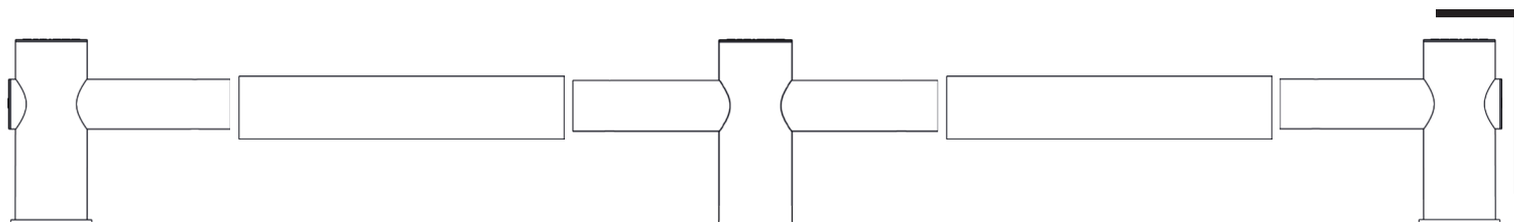
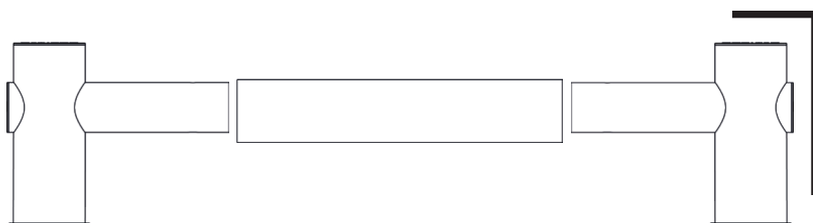
Garantie 5 Jahre



TÜV geprüft



Testcenter Video



Art. Nr.	Beschreibung	Höhe	Gewicht
DFVB-E	Endpfosten	516 mm	12,8 kg
DFVB-M	Mittelpfosten	516 mm	13,6 kg
Art. Nr.	Beschreibung	Länge	Gewicht
DFVB-R	Standardrohr Ø 160 mm	930 mm	2,6 kg
DVFVB-I	Standardrohr Ø 160 mm	Individuelle Länge 400 - 929 mm	2,6 kg/m

Artikelbeschreibung Endpfosten
Artikelnummer DFVB-E
EAN 4250912311206
Zolltarifnummer 39269097

Höhe 500 mm
Breite 225 mm
Länge 650 mm
Durchmesser 200 mm

Netto Gewicht 12,8 kg
Material Polyethylen
Farbe Gelb (ähnlich RAL 1023 Verkehrsgelb) / schwarz
Nutzung im Innenbereich Ja
Nutzung im Außenbereich Ja
Bohrlöcher 4
Befestigung Die ULRTACUT FBS II Schraube für höchsten Montagekomfort. Das Befestigungsmaterial ist enthalten.



Materialeigenschaften

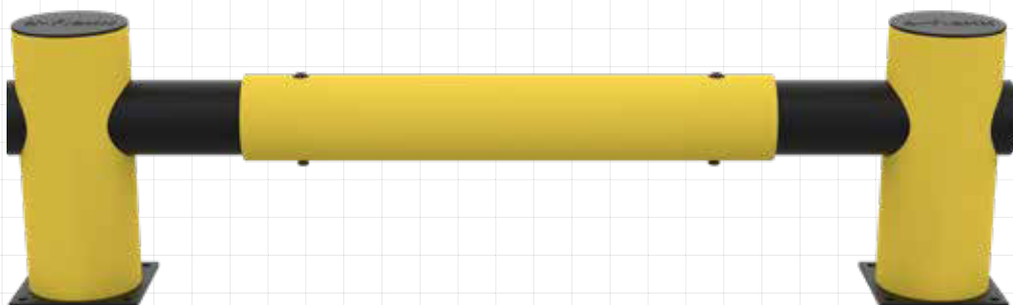
Beständigkeit gegen Chemikalien high- ISO/TR 10358
Betriebstemperaturbereich -10° bis + 50°

Umwelt

CO₂ / m³ 20 kg
Recyclbarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



Artikelbeschreibung Mittelpfosten
Artikelnummer DFVB-M
EAN 4250912311213
Zolltarifnummer 39269097



Höhe 500 mm
Breite 225 mm
Länge 1000 mm
Durchmesser 200 mm



Netto Gewicht 13,6 kg
Material Polyethylen
Farbe Gelb (ähnlich RAL 1023 Verkehrsgelb) / schwarz
Nutzung im Innenbereich Ja
Nutzung im Außenbereich Ja
Bohrlöcher 4
Befestigung Die ULRTACUT FBS II Schraube für höchsten Montagekomfort. Das Befestigungsmaterial ist enthalten.



Materialeigenschaften

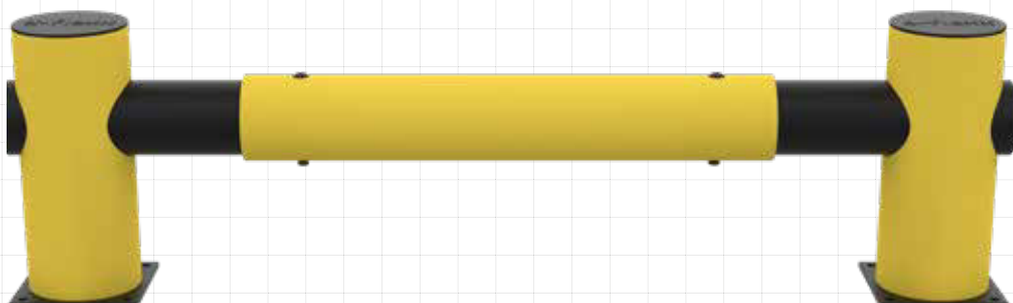
Beständigkeit gegen Chemikalien high- ISO/TR 10358
Betriebstemperaturbereich -10° bis + 50°

Umwelt

CO₂ / m³ 20 kg
Recyclbarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



Artikelbeschreibung**Artikelnummer****EAN****Zolltarifnummer**Standardrohr \varnothing 160 mm

DFVB-R

4250912311220

39269097

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

930 mm

160 mm

**Netto Gewicht**

2,66 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

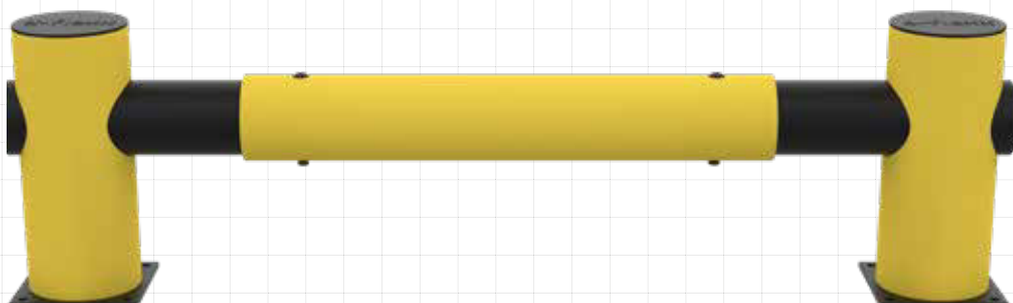
Betriebstemperaturbereich -10° bis + 50°

UmweltCO₂ / m³ 20 kg

Recyclbarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



Artikelbeschreibung**Artikelnummer****EAN****Zolltarifnummer**Rohr mit individuellen Zuschnitt \varnothing 160 mm

DFVB-I

4250912311237

39269097

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

Individuelle Länge 400- 929 mm

160 mm

**Netto Gewicht**

2,88 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 20 kg

Recyclbarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre

