

Technische Angaben

Widerstand getestet (Joule)	Oben 2.500 J Unten 10.000 J
Fahrzeuggewicht entspricht (kg)	5.000 kg
Fahrzeug Aufprallgeschwindigkeit (km/h)	7,2 km/h
Entspricht Aufprallwinkel	90°
Verformung bei max. zul. Belastung	250 mm

Materialeigenschaften

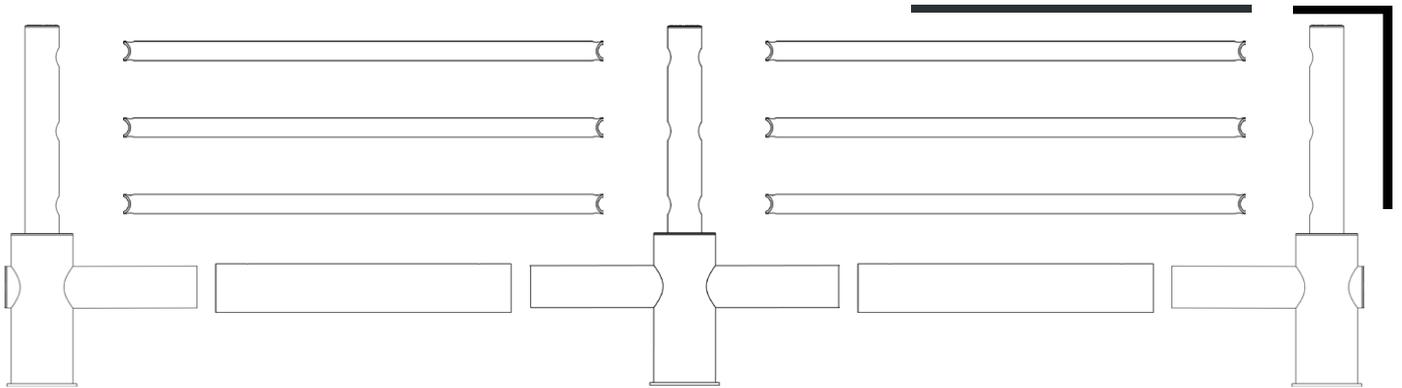
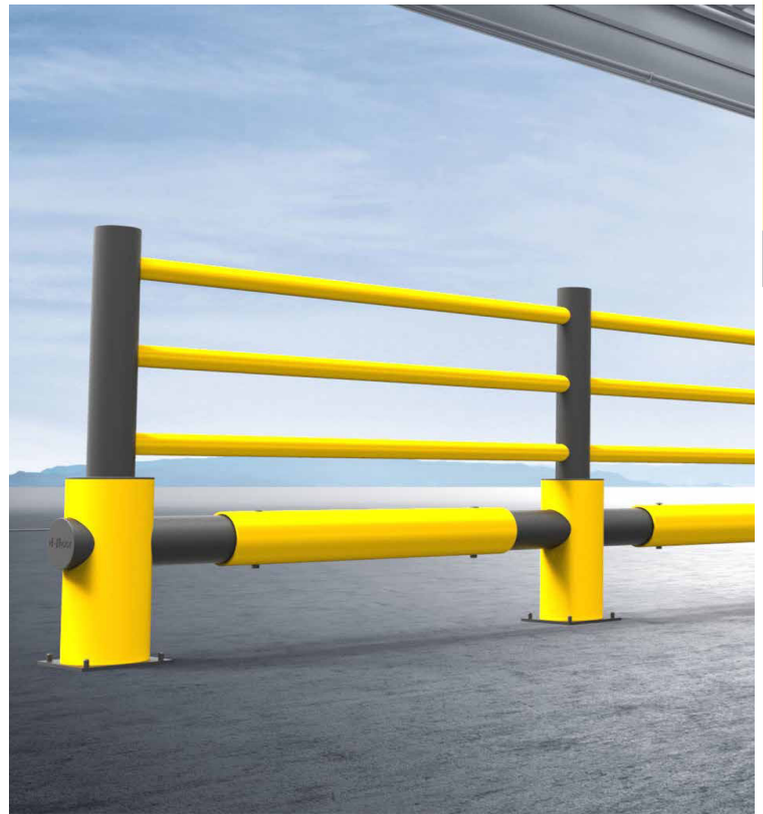
Beständigkeit gegen Chemikalien	high- ISO/TR 10358
Betriebstemperaturbereich	-10° bis + 50°

Umwelt

CO ₂ / m ³	18,5 kg
Recyclbarkeit	100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



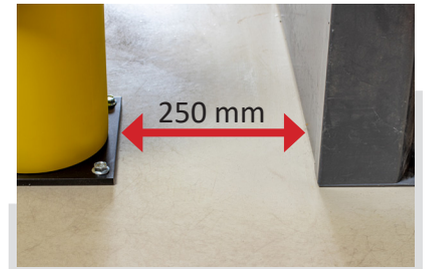
Art. Nr.	Beschreibung	Breite	Gewicht
DFVB+E	Endpfosten	600 mm	17,0 kg
DFVB+M	Mittelpfosten	1000 mm	17,2 kg
DFVB+M+W90L	Echo auf Delta Eckpfosten 90° links	600 mm	14,8 kg
DFVB+M+W90R	Echo auf Delta Eckpfosten 90° rechts	600 mm	14,8 kg
DFVB+H1	Balkensatz: 3 Balken Länge 1534 mm Ø 63 mm und ein Rohr Länge 930 mm Ø 160 mm		7,2 kg
DFVB+HI	Balkensatz: 3 Balken individuelle Länge von 1000 - 1533 mm Ø 63 mm und ein Rohr mit individueller Länge		5,8 kg / m

Artikelbeschreibung	Endpfosten
Artikelnummer	DFVB+E
EAN	4250912311244
Zolltarifnummer	39269097
Höhe	1200 mm
Breite	225 mm
Länge	650 mm
Durchmesser	200 mm / 110 mm
Verformung bei max. zul. Belastung	250 mm
Netto Gewicht	17 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.
Befestigung Maße	M12X85



Materialeigenschaften

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

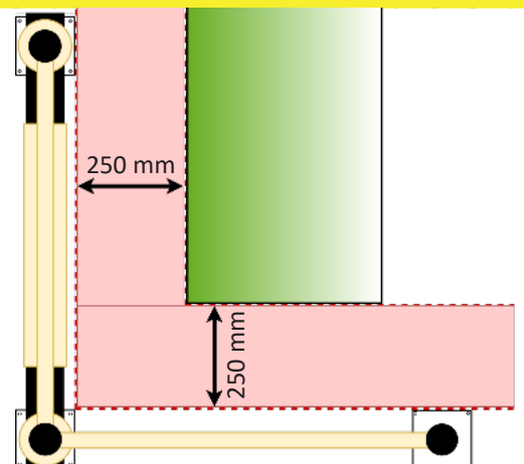
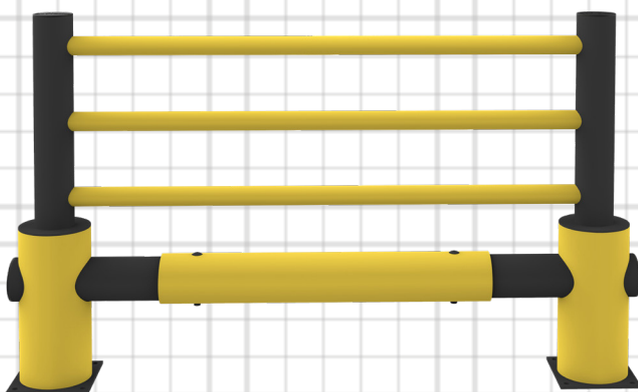


Umwelt

CO2 / m³ 18,5 kg
 Recyclebarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



Artikelbeschreibung Mittelpfosten
Artikelnummer DFVB+M
EAN 4250912311251
Zolltarifnummer 39269097

Höhe 1200 mm
Breite 225 mm
Länge 1000 mm
Durchmesser 200 mm / 110 mm
Verformung bei max. zul. Belastung 250 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.
Befestigung Maße M12X85



Materialeigenschaften

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

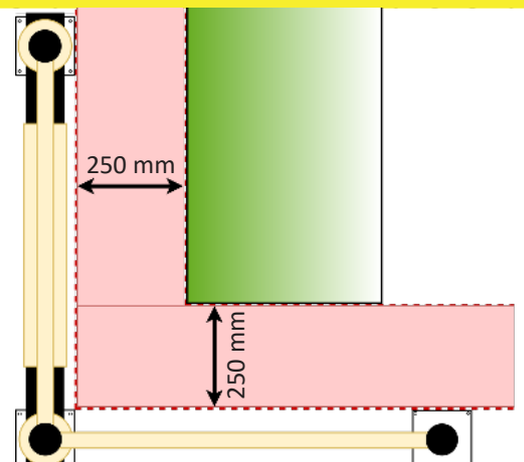
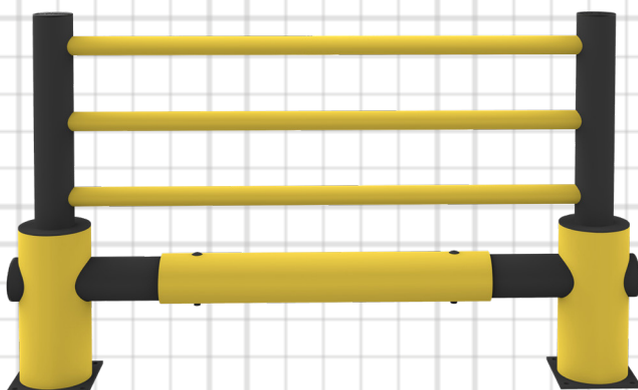


Umwelt

CO2 / m³ 18,5 kg
 Recyclebarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre

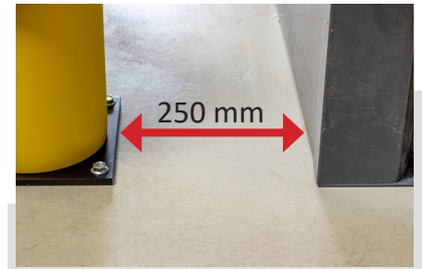


Artikelbeschreibung	Echo auf Delta Eckpfosten 90° links
Artikelnummer	DFVB+M+W90L
EAN	4250912395534
Zolltarifnummer	39269097
Höhe	1200 mm
Breite	225 mm
Länge	600 mm
Durchmesser	200 mm / 110 mm
Verformung bei max. zul. Belastung	250 mm
Netto Gewicht	14,8 kg
Material	Polyethylen
Farbe	Gelb (ähnlich RAL 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.
Befestigung Maße	M12X85



Materialeigenschaften

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

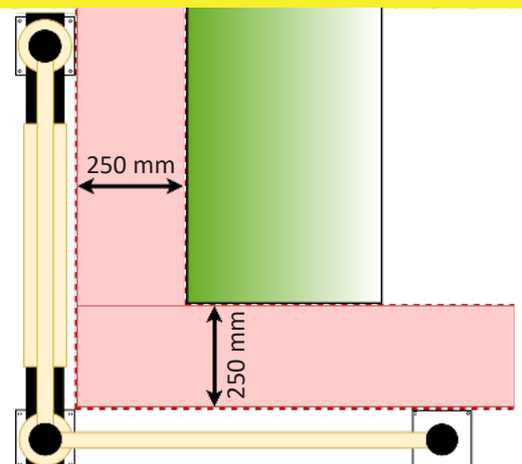
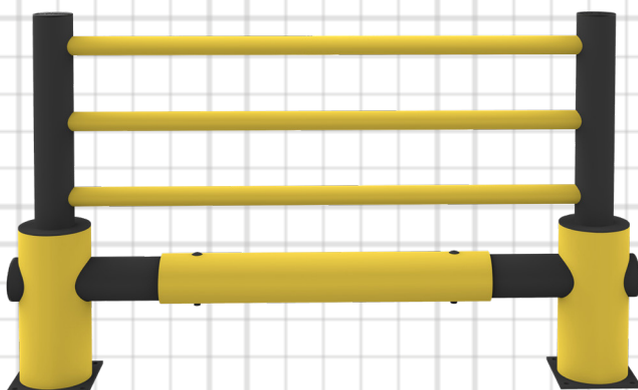


Umwelt

CO2 / m³ 18,5 kg
 Recyclebarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



Artikelbeschreibung Echo auf Delta Echpfosten 90° rechts
Artikelnummer DFVB+M+W90R
EAN 4250912395541
Zolltarifnummer 39269097

Höhe 1200 mm
Breite 225 mm
Länge 600 mm
Durchmesser 200 mm / 110 mm
Verformung bei max. zul. Belastung 250 mm

Netto Gewicht 14,8 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.
Befestigung Maße M12X85



Materialeigenschaften

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

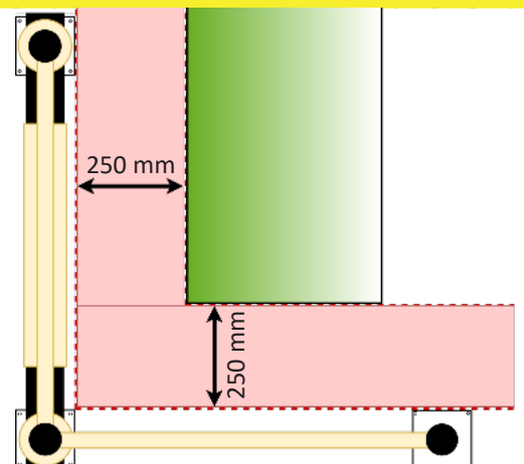
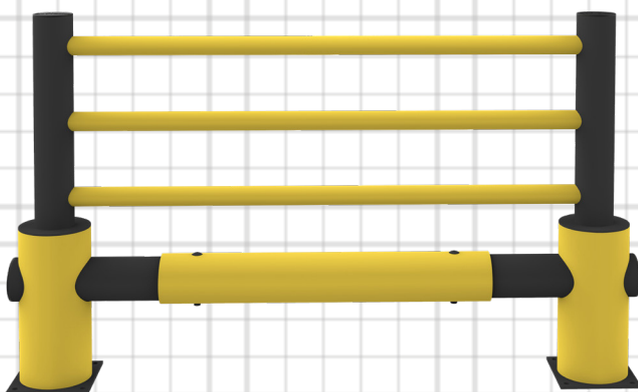


Umwelt

CO2 / m³ 18,5 kg
 Recyclebarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



Artikelbeschreibung Balkensatz
Artikelnummer DFVB+H1
EAN 4250912311268
Zolltarifnummer 39269097

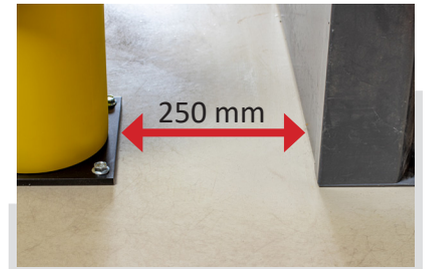
Höhe
Breite
Länge 1534 mm
Durchmesser 160 mm
Verformung bei max. zul. Belastung Siehe Pfosten

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°

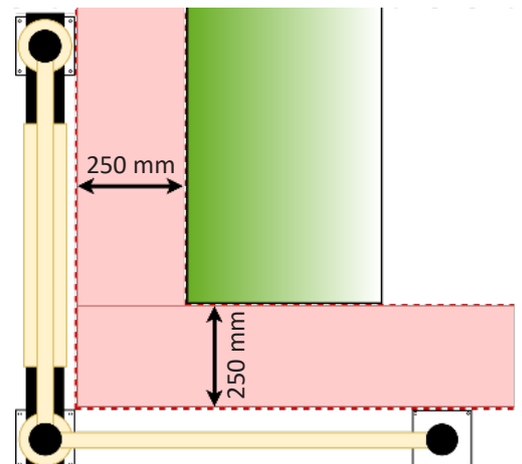
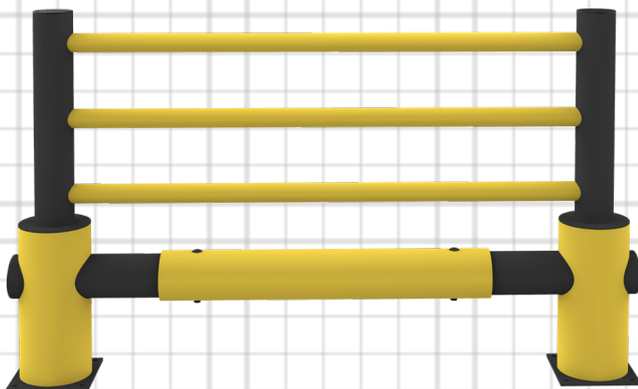


Umwelt

CO2 / m³ 18,5 kg
 Recyclbarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre



Artikelbeschreibung Balkensatz individuelle Länge
Artikelnummer DFVB+HI
EAN 4250912311275
Zolltarifnummer 39269097

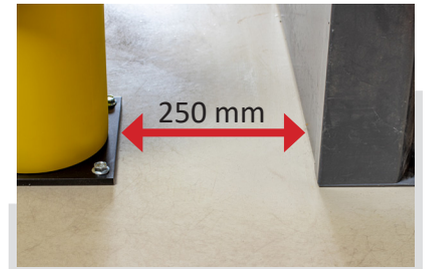
Höhe
Breite
Länge Individuelle Länge 1000 - 1533 mm
Durchmesser 160 mm
Verformung bei max. zul. Belastung Siehe Pfosten

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°



Umwelt

CO2 / m³ 18,5 kg
 Recyclebarkeit 100%

Zusätzlich

Garantie 5 Jahre

