

#### Triopan Sortiment auf einen Blick



### Liebe Interessentin, lieber Interessent

#### Wie wichtig ist Ihnen Schweizer Qualität?

Die Triopan AG bietet Ihnen in dieser Broschüre ihr aktuelles Sortiment aus dem Bereich «Absperrungen und Absicherungen». Wir streben einen hohen Eigenfertigungsanteil an und möchten, dass Sie dank dieser Flexibilität profitieren, wenn es z. B. um Sonderaufträge geht.

- Langjährige Erfahrung im Bereich der Produktion von Absperrungs- und Absicherungsprodukten
- Mehr Swissness durch hohen Eigenfertigungsanteil
- Qualitativ hochstehende Produkte und flexibler Service.

Als Produzent stellen wir Ihnen eine breite Produktpalette zur Verfügung, die wir stetig an die aktuelle Nachfragesituation anpassen, um Ihren Ansprüchen gerecht zu werden. Wenn Sie darüber hinaus Anliegen haben oder eine Beratung wünschen, sprechen Sie uns bitte einfach an.

Wir freuen uns auf eine vertrauensvolle und gute Zusammenarbeit.

Mit freundlichen Grüssen aus Rorschach Triopan AG

### Absperrungen Schachtabsperrgitter







Das Programm der Triopan Absperrungen umfasst:

- Schachtabsperrgitter
- Faltsignal Fahrbahnschranken
- Fahrbahnschranke



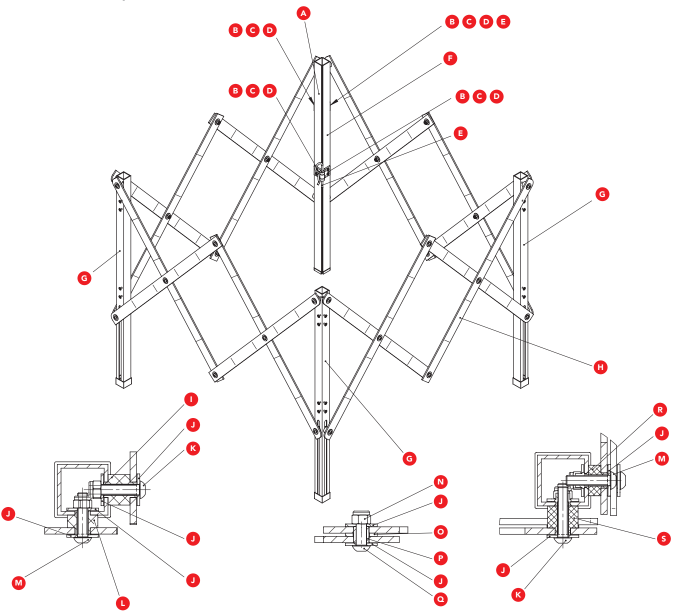
324.856/324.882

Triopan Schachtabsperrgitter aus Alu eignen sich optimal für schnelles und gut sichtbares Absperren von Schachtarbeiten oder Ähnlichem. Das neue Schachtabsperrgitter ist in zwei Varianten erhältlich und ist mit R2 Folie überzogen. Dank der bewährten Scherengitter-Technik lassen sich die Triopan Schachtabsperrgitter einfach handhaben und benötigen wenig Platz bei Transport und Lagerung.

- Ideal bei Schachtarbeiten
- Platzsparend bei Lagerung und Transport
- Einfache Handhabung
- Mit reflektierender Folie R2 überzogen
- In zwei verschiedenen Grössen erhältlich

## Ersatzteile

## Schachtabsperrgitter



Ersatzteil		Artikel-Nr.
Α	Eckwinkel rechts	324.870
В	Senkschraube M6x20	210.870
С	6kt-Stoppmutter M6	313.119
D	U-Scheibe 6.4/16/0.8	208.094
Е	Federvorstecker 6 mm	320.314
F	Eckwinkel links	324.869
G	Eckposten 40×40	324.868
Н	Absperrlatte Alu	324.863
I	Gleitbüchse gross	324.861
J	U-Scheibe 8.4/24/2.5	323.007

Ers	satzteil	Artikel-Nr.
K	Linsenkopfschraube M8 x 40	329.206
L	Gleitbüchse klein	324.862
М	Linsenkopfschraube M8 x 35	329.305
N	6kt-Stoppmutter M8	319.884
0	U-Scheibe 13/24/2.5	323.006
P	Gleitbüchse 11.8 x 12	323.005
Q	Linsenkopfschraube M8x25	323.013
R	Distanzbüchse klein	324.866
S	Distanzbüchse gross	324.867

# Absperrungen

### Aluminium-Fahrbahnschranken



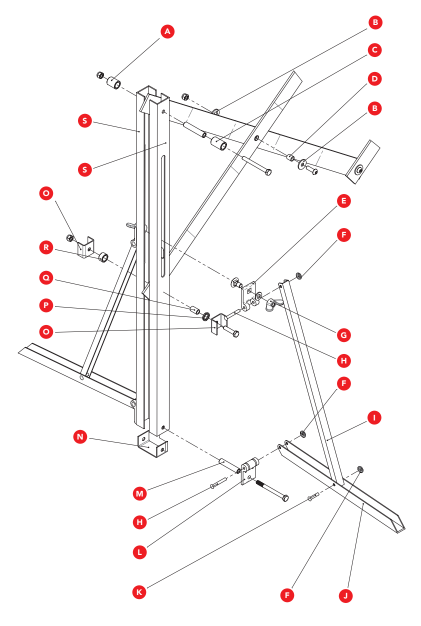


Die Aluminium-Fahrbahnschranken ergänzen das Produktprogramm der Triopan AG schon seit vielen Jahren. Neu werden alle Alu-Scherengitter standardmässig mit Folien Typ 2 bespannt. Dem Einsatzbereich des Triopan Alu-Scherengitters sind keine Grenzen gesetzt. Es kommt überall dort zum Einsatz, wo eine schnelle Absperrung oder Signalisation, die leicht zu errichten ist, benötigt wird.

- Geschlossen 12 x 32 x 92 cm
- Auszug möglich bis zu 5 Meter
- Gewicht 13,5 kg

## Ersatzteile

### Aluminium-Fahrbahnschranken



Er	satzteil	Artikel-Nr.	
Α	Büchse	322.999	
В	Scheibe	323.007	
С	Büchse	323.000	
D	Gleitbüchse	323.005	
Е	Gleitscharnier	322.990	
F	Haltering mit Kappe	322.734	
G	Flügelmutter	307.463	
Н	Halbrundniet	322.731	
ı	Strebe	322.989	
J	Fuss	322.988	

Ers	satzteil	Artikel-Nr.
K	Halbrundniet	322.732
L	Scharnier	322.991
M	Distanzrohr	323.001
N	Lasche	322.997
0	Führung	322.998
P	Büchse	323.003
Q	Gleitbüchse	323.004
R	Büchse	323.002
S	Hauptträger links/rechts	322.993

# Absperrungen

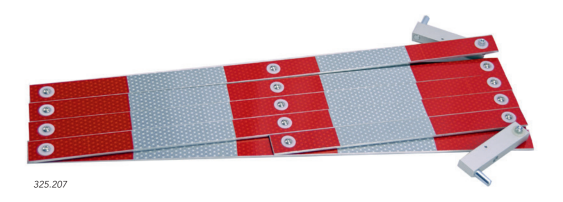
# Faltsignal-Fahrbahnschranken





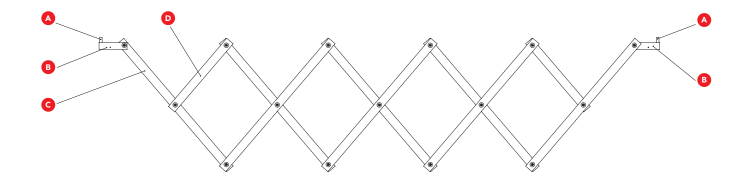
Faltsignal-Fahrbahnschranken aus Alu können schnell und einfach in Kombination mit den bereits vorhandenen Triopan Faltsignalen aufgestellt werden und sind unendlich erweiterbar.

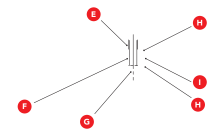
- Platzsparend bei Lagerung und Transport
- Einfache Handhabung
- Mit reflektierender Folie R2 überzogen
- Schnell aufgestellt
- Adapter für Warn- und Blitzleuchten auf beiden Einhängevorrichtungen

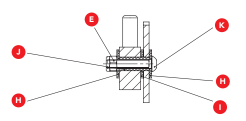


# Ersatzteile

## Faltsignal-Fahrbahnschranken







Er	satzteil	Artikel-Nr.
A	Kopfstück	325.217
В	Adapter oben	325.216
С	Absperrlatte lang	329.208
D	Absperrlatte kurz	329.207
Е	6kt-Stoppmutter M8	319.884
F	Gleitbüchse 11.8 x 12	323.005

satzteil	Artikel-Nr.
Linsenkopfschraube M8x25	323.013
U-Scheibe 8.4/24/2.5	323.007
U-Scheibe 13/24/2.5	323.006
Gleitbüchse	325.218
Linsenkopfschraube M8x40	329.206
	Linsenkopfschraube M8 x 25 U-Scheibe 8.4/24/2.5 U-Scheibe 13/24/2.5 Gleitbüchse

# **Produktdetails**

Artikel-Nummer	Beschreibung	
324.856	Schachtabsperrgitter Alu 120×120 cm	
324.882	Schachtabsperrgitter Alu 120 x 180 cm	
325.207	<b>Faltsignal Fahrbahnschranke</b> Auszug möglich bis 3 Meter	
322.194	Fahrbahnschranke Alu (Scherengitter) Auszug möglich bis 5 Meter	

Artikel-Nummer	Beschreibung		
327.987	Lampenhalter zu Triopan Scherengitter (Fahrbahnschranke Alu)		
323.060	Schilderhalter für Fahrbahnschranke		
311.748	Forstabsperrung in N 250×70 cm, «Holzschlag/Coup de bois»		
326.450	Forstabsperrung in R1 250×70 cm, «Holzschlag/Coup de bois»	Holzschlag Coupe de bois	

# Klare Verkehrsführung mit Triopan Informations- und Leitsystemen





Die Leitkegelsysteme von Triopan bieten zahllose Kombinationsmöglichkeiten – von der Absicherung von Baustellen über Verkehrsumleitungen bis hin zum Einsatz bei Unfällen.

- Optimiertes Stapeln und sehr platzsparend
- Teilretroreflektierend oder tagesbeleuchtend
- Einteilige oder zweiteilige Ausführungen
- Verschiedene Gewichte

# Grössen und Gewichte der Leitkegel



### Ausführungen

Beschreibung						
Grösse in mm	Gewicht in kg	Anzahl Streifen	Ohne Streifen	Weisse Streifen	Retroreflek- tierende Folienringe R1	Folie Typ R1 vollflächig retro- reflektierend
200	0,25	0-1		318.497		
320	0,85	0-1		318.493	318.494	
350	0,85	0-1	321.084	318.294	318.295	
500	2,10	0–2	328.430	318.500	318.501	318.509
750	4,25	0-2	318.504	318.505	318.506	
1000	5,6	2			318.513	

# Produktzubehör

Artikel-Nummer	Beschreibung		
318.697	Triopan Gewichtskette für Leitkegel der Grösse 50 cm verzinkt, Gewicht 4,6 kg, Länge 21–23 cm		
318.696	Triopan Gewichtskette für Leitkegel der Grösse 75 cm und 100 cm verzinkt, Gewicht 6,1 kg, Länge 32–34 cm		
318.105	Adapter für Schilder und Lampen		
318.104	Triopan Leitkegelhalter für Schilder		

Artikel-Nummer	Beschreibung	Beschreibung		
329.637	Leitkegeladapter (verstellbar)			
314.839	Adapter für den Einsatz der Blizlampe Helios Master (nur für Leitkegel)			
318.708	Adapter für Absperrband			

# Absperrband

Artikel-Nummer	Beschreibung	Beschreibung		
322.699	Absperrband, 250m, gelb, Fadenverstärkt (ohne Text)			
322.698	Absperrband, 250 m, rot, Fadenverstärkt (ohne Text)			
318.217	Absperrband, 250 m, rot/weiss, Fadenverstärkt (ohne Text)			
318.209	Absperrband, 500 m, gelb/schwarz, Standard-geblockt (ohne Text)	Super Absperrband extrem refilest American descriptions 500m		
318.201	Absperrband, 500 m, rot/weiss, superreissfest (ohne Text)	Super Absperband extremely above to the superband extremely above to the superband above to		

Bedrucken von Absperrbänder auf Anfrage möglich!

Artikel-Nummer	Beschreibung		
328.825	Absperrband, 100 m, reflektierend, rot/weiss	SINTERPLANCES A 1 SP RE B A NO.	
328.710	Absperrband, 500 m, rot/weiss «FEUERWERK-ABBRENNPLATZ-SPERRZONE»	Super Absperrband extrem relifiest super 500m 500m	
318.200	Absperrband, 200 m, rot/weiss, superreissfest	Super Absperband strengther	
318.203	Absperrband, 500 m, rot/weiss, «ACHTUNG HOLZSCHLAG», «ATTENTION COUPE DE BOIS», «ATTENZIONE TAGLIO ALBERI»	Super Absperband extrem reiffest Door Took Took Took Took Took Took Took T	
318.205	Absperrband, 500 m, rot/weiss, FEUERWEHRSPERRZONE	Super Absperrband extrem resitest Summer South Super South S	

Bedrucken von Absperrbänder auf Anfrage möglich!

# Sicher jede Hürde meistern







1) Schlauchbrücke mit Reflektoren



2) Verbindungsnasen Schlauchbrücken



3) Schlauchbrücke gedreht als Kabelbrücke



4) Kabelbrücke

#### Triopan Schlauchbrücken

Schutz für Schläuche bis Durchmesser 76 mm oder 3" (siehe Abbildung 1)

- Abmessungen 300 x 850 x 90 mm
- Gewicht 12,5 kg
- Durchführung 2x90x75mm
- gelb oder schwarz mit Reflexstreifen
- Schlauchbrücken lassen sich sehr einfach zusammenhängen (siehe Abbildung 2)
- Schlauchbrücken können gedreht als Kabelbrücke verwendet werden (siehe Abbildung 3)

#### Triopan Kabelbrücken

Schutz für Schläuche und Kabel bis max. Durchmesser 40 mm (siehe Abbildung 4)

• aus biegsamen Elastomeren







Bodenschwelle



Verbindungsnase Bodenschwelle



Verbindungssystem von unten



einfacher Tempostopp-Teller aus einem Anfang- und Endstück

#### Triopan Bodenschwellen

Triopan Bodenschwellen (Fahrbahn- oder Temposchwelle) zwingen, bestimmte Geschwindigkeiten nicht zu überschreiten. Die Bodenschwellen wirken punktuell und können sehr einfach an örtliche Bedingungen angepasst werden. Das Baukastensystem der Triopan Bodenschwellen garantiert durch seine widerstandsfähige Gummimischung eine lange Lebensdauer.

#### Empfohlene Überfahrgeschwindigkeit für Bodenschwellen

• Höhe 30 mm:

Geschwindigkeit empfohlen max.:  $30\,\mathrm{km/h}$ 

• Höhe 50 mm:

Geschwindigkeit empfohlen max.: 20 km/h

• Höhe 75 mm:

Geschwindigkeit empfohlen max.: 10 km/h

# **Produktdetails**

Artikel-Nummer	Beschreibung		
320.951	Schlauch- und Kabelbrücken Schutz für Schläuche bis 3t aus PVC, mit retroreflektierender Folie Typ 3, Standardausführung in Schwarz, beliebig zu verbreitern und beidseitig zu verwenden, Gewicht: 12,5 kg Abmessung: 300×850×90 mm Durchführung: 2×90×75 mm		
322.085	Schlauch- und Kabelbrücken Schutz für Schläuche bis 3t aus PVC, mit retroreflektierender Folie Typ 3, Ausführung in Gelb durchgefärbt, beliebig zu verbreitern und beidseitig zu verwenden, Gewicht: 12,5 kg Abmessung: 300×850×90 mm Durchführung: 2×90×75 mm		
322.086	Bodenschwelle Mittelstück, gelb 500x420x30 mm, aus Recyclingmaterial, selbstverbindend, verschraubbar, ausgestattet mit 2 Reflektoren pro Seite,		
323.648	Höhe 50 mm	The state of the s	
313.968	Höhe 75 mm		
320.749	Bodenschwelle Mittelstück, schwarz 500×420×30 mm, aus Recyclingmaterial, selbstverbindend, verschraubbar, ausgestattet mit 2 Reflektoren pro Seite, aus durchgefärbtem Elastomer, Gewicht je Meter ca. 16kg		
323.649	Höhe 50 mm	9 Duna	
313.971	Höhe 75 mm		

Artikel-Nummer	Beschreibung		
320.750	Bodenschwelle Anfangsstück, gelb 250×420×30mm (mit Nase), aus Recycling, selbstverbindend, verschraubbar		
323.650	Höhe 50 mm		
313.969	Höhe 75 mm		
320.751	Bodenschwelle Endstück, gelb 250x420x30mm, aus Recyclingmaterial, selbstverbindend, verschraubbar		
323.651	Höhe 50 mm		
313.970	Höhe 75 mm	<b>W</b>	
322.087	Bodenschwelle Anfangsstück, schwarz 250×420×30mm (mit Nase), aus Recycling, selbstverbindend, verschraubbar		
323.652	Höhe 50 mm		
313.972	Höhe 75 mm		
322.088	Bodenschwelle Endstück, schwarz 250x420x30mm, aus Recyclingmaterial, selbstverbindend, verschraubbar		
323.653	Höhe 50 mm		
313.973	Höhe 75 mm	W	
		·	
320.950	Triopan Kabelbrücken 1500 gelb durchgefärbt, Schutz für Schläuche und Kabel, aus biegsamen Elastomeren, Standardausführung in Gelb, Abmessung: 1500×210×65 mm Gewicht: 15 kg, Durchführung: 1 x ø 40 mm und 2 x ø 20 mm	10)	

### **Unsere Produktion**





#### **Produktion in Rorschach am Bodensee**

Die Triopan AG ist ein Familienbetrieb mit Standort Rorschach am Bodensee. Wir legen grossen Wert auf den schweizerischen Produktionsstandort und einen hohen Eigenfertigungsanteil in unserem Produktsortiment.

Die Sicherung von Arbeitsplätzen ist uns ein grosses Anliegen. Bei Handelsprodukten bevorzugen wir deshalb Lieferanten aus der Schweiz. Wenn dies nicht möglich ist, so setzen wir schweizerische Normen und Gegebenheiten voraus respektive passen die Produkte entsprechend an.

Sind Sie an einem «Blick hinter die Kulissen» interessiert? Zögern Sie nicht und kontaktieren Sie uns einfach!

## Kontaktieren Sie uns







#### Kontaktmöglichkeiten

So treten Sie mit uns am einfachsten in Kontakt. Entdecken Sie die Triopan AG online oder in den sozialen Kanälen. Während den Geschäftszeiten erreichen Sie uns auch bequem per Telefon.



+41 71 844 16 16



info@triopan.ch



www.triopan.ch



www.facebook.com/triopan

