

Sie können nach jedem Begriff suchen:

1. Drücken Sie die Funktionstaste "F3"

2. Tasten Sie den Suchbegriff ein!

Sicherheits-Leitbake



Kunststoff-Leitbake mit schrägen Streifen doppelseitig rot-weiß reflektierend in Folientyp RA1 (Reflex-folie) oder RA2 (Hochreflexfolie).
Eine Seite rechtsweisend und eine Seite linksweisend.

Breite 300 mm.
Unterer Stutzen 60 x 60 mm, oberer Stutzen 42 mm Ø für Warnleuchten (bauseits), Gewicht ca. 3,2 kg.

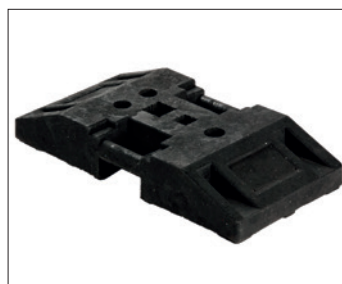
Einsatz in Verbindung mit Recycling-Fußplatte (Zubehör).

Höhe ohne Fußplatte: 1.000 mm

Recycling-Fußplatte

Aus wiederaufbereitetem Kunststoff. 400 x 800 mm. Mit Batteriefach. Mit 3 Aufnahme-Öffnungen: 42 mm Ø, 40 x 40 mm und 60 x 60 mm

- Aus Kunststoff
- Doppelseitig
- Reflektierend



| Ausführung | Folientyp | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/St. |
|------------|-----------|--------------------|------------|-------|
| Leitbake | RA 1 | 4 | 360.15.845 | 39,60 |
| | RA 2 | | 360.22.880 | 56,50 |

| Ausführung | Abmessung B x L (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | bei Abnahme von €/St. | |
|------------------------|----------------------|--------------------|------------|-----------------------|-------|
| Recycling-Fußplatte TL | 400 x 800 | 29 | 360.13.527 | 1 St. | 26,20 |
| | | | | 5 St. | 20,60 |

LOGO•A Baumarkierer



Mit dem LOGO•A Baumarkierer kennzeichnen Sie professionell: Versorgungsstraßen, Aufbrüche, Messpunkte, Unfallaufnahmen.

Vorteile von LOGO•A:

- Hervorragende Sichtbarkeit durch fluoreszierende Farben
- Trocknet schnell – auch auf feuchten Flächen
- Bedingt abriebfest und wetterbeständig – auch bei Minustemperaturen
- Sauberes punktgenaues Arbeiten durch Richtdüse
- Sicherheitskappe verhindert unbeabsichtigtes Sprühen
- Vollständiges Entleeren der Dosen
- Ungiftige Farbstoffe; ohne Toluol; blei- und cadmiumfrei

LOGO•A Baumarkierer sind speziell geeignet für Asphalt- und Vermessungsarbeiten; Garten- und Landschaftsbau; Gasversorgung; Tiefbau; Trassenmarkierung; Wasserversorgung;

- Leuchtkräftige Farben
- Schnell trocknend
- Wetterbeständig
- Sicherheitskappe

für Polizei, Feuerwehr und technische Dienste.

Ausführung:

1 VE = 12 Großdosen à 500 ml

LOGO•A Baumarkierer werden nur sortenrein in kompletten Versand-einheiten geliefert.



| Farbe (*fluoreszierend) | Versandgew. kg/VE | Artikel | bei Abnahme von €/St. | |
|-------------------------|-------------------|------------|-----------------------|------|
| weiß | 7 | 270.11.421 | 12 Dosen | 6,40 |
| gelb* | | 270.11.581 | | |
| rot* | | 270.12.632 | | |
| orange* | | 270.11.918 | | |
| grün* | | 270.12.769 | | |
| blau* | | 270.12.662 | | |
| pink* | | 270.11.547 | | |
| | | | 24 Dosen | 5,80 |

Baustelle

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER! ¹¹³



- Aus PVC
- Einteilig
- Gewichtsklasse II und III
- Rot-weiß retro-reflektierend
- Folientyp A und B
- Nach TL und DIN 13422
- BAST-geprüft

750 mm mit Griffmulde



MORION Leitkegel EU

Einteilige, rot-orangene Leitkegel aus PVC für den Einsatz im öffentlichen Bereich. Vollflächig rot-weiß retro-reflektierend. Erfüllt die Gewichtsklasse II der TL-Leitkegel. Somit besonders geeignet bei häufigem Versetzen der Kegel (z.B. Markier-, Mäharbeiten).

Zwei Höhen: 500 und 750 mm

Kegelfuß: 500 mm = 287 x 287 x 33 mm
750 mm = 400 x 400 x 39 mm

Folienarten:

- Typ A; RA1 (Reflexfolie)
- Typ B; RA2 (Hochreflexfolie)

Erspricht der TL-Leitkegel und DIN EN 13422 – BAST-geprüft.

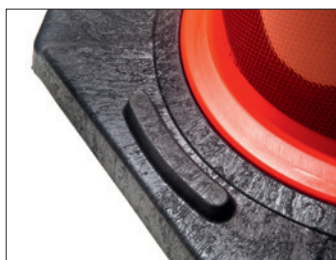
Gewichtsklasse III für Kegel 750 mm für noch höhere Standfestigkeit (TL-konform).

| Folientyp/ BAST.-Nr. | Höhe (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | bei Abnahme von | €/St. |
|-------------------------|-----------|-----------------------|------------|--------------------|-------|
| A (RA1) V4-19/2013 | 500 | 2,5 | 353.27.477 | 1 St. | 38,60 |
| | | | | 10 St. | 33,80 |
| | | | | 30 St. | 32,40 |
| | | | | 60 St. | 30,40 |
| B (RA2) V4-20/2013 | | | 353.23.503 | 1 St. | 43,60 |
| | | | | 10 St. | 38,60 |
| | | | | 30 St. | 36,40 |
| | | | | 60 St. | 33,80 |
| A (RA1) V4-22/2013 | 750 | 4,5 | 353.24.250 | 1 St. | 66,50 |
| | | | | 10 St. | 62,50 |
| | | | | 30 St. | 58,00 |
| | | | | 60 St. | 54,50 |
| B (RA2) V4-07/2015 | | | 353.26.580 | 1 St. | 79,00 |
| | | | | 10 St. | 75,00 |
| | | | | 30 St. | 69,50 |
| | | | | 60 St. | 65,50 |
| A (RA1) | 750 | 5,5 | 353.24.305 | 1 St. | 74,50 |
| | | | | 10 St. | 71,00 |
| | | | | 30 St. | 67,50 |
| | | | | 60 St. | 65,00 |
| B (RA2) | | | 353.25.467 | 1 St. | 86,00 |
| | | | | 10 St. | 83,00 |
| | | | | 30 St. | 78,50 |
| | | | | 60 St. | 75,50 |





- Aus PE und Recycling-PVC
- Zweiteilig
- Gewichtsklasse III
- Standfest
- Folientyp A und B
- Nach TL und DIN 13422
- BAST-geprüft



MORION ReflexKegel EU

Weiterentwicklung des bisherigen ReflexKegels. Berücksichtigt gestiegene Anforderungen aus der Praxis und neue, internationale Normen.

Zukunftssicher:

Erfüllt nationale und internationale Normen. Getestet nach:

- TL-Leitkegel – BAST-geprüft
- DIN EN 13422 – BAST-geprüft

Einsetzbar in der gesamten EU, der Schweiz und Norwegen.

Vorgeschrieben für Schwerlast-Begleitfahrzeuge (BF3/BF4) - in Ausführung 750 mm RA2.

Praxisorientiert:

- Extrabreite Griffmulde für sichere Handhabung
- Besserer Schutz der rot-weißen Reflexfolie durch extra hohe Abstandhalter
- Fußunterseite mit Eckknoppen (über frische Markierungen stellbar)
- Schwerer, optimierter Leitkegel-Fuß

Zwei Höhen: 500 und 750 mm

Kegelfuß: 500 mm = 315 x 315 x 43 mm
750 mm = 445 x 445 x 43 mm

Folienarten:

- Typ A; RA1 (Reflexfolie)
- Typ B; RA2 (Hochreflexfolie)

| Folientyp/ BAST.-Nr. | Höhe (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | bei Abnahme von | €/St. |
|-------------------------|-----------|-----------------------|------------|--------------------|-------|
| A (RA1) V4-05/2012 | 500 | 3 | 350.27.508 | 1 St. | 24,60 |
| | | | | 10 St. | 20,60 |
| | | | | 30 St. | 19,70 |
| | | | | 60 St. | 18,60 |
| B (RA2) V4-06/2012 | 500 | 3 | 350.29.878 | 60 St. | 18,60 |
| | | | | 120 St. | 17,90 |
| | | | | 1 St. | 29,80 |
| | | | | 10 St. | 25,80 |
| A (RA1) V4-07/2012 | 750 | 6 | 350.20.286 | 30 St. | 24,80 |
| | | | | 60 St. | 23,60 |
| | | | | 120 St. | 22,20 |
| | | | | 1 St. | 38,80 |
| B (RA2) V4-08/2012 | 750 | 6 | 350.28.280 | 10 St. | 36,80 |
| | | | | 30 St. | 34,80 |
| | | | | 60 St. | 33,80 |
| | | | | 120 St. | 32,60 |
| A (RA1) V4-07/2012 | 750 | 6 | 350.20.286 | 1 St. | 38,80 |
| | | | | 10 St. | 36,80 |
| | | | | 30 St. | 34,80 |
| | | | | 60 St. | 33,80 |
| B (RA2) V4-08/2012 | 750 | 6 | 350.28.280 | 120 St. | 32,60 |
| | | | | 1 St. | 55,50 |
| | | | | 10 St. | 51,50 |
| | | | | 30 St. | 49,20 |
| A (RA1) V4-07/2012 | 750 | 6 | 350.20.286 | 60 St. | 46,40 |
| | | | | 120 St. | 43,40 |
| | | | | 1 St. | 55,50 |
| | | | | 10 St. | 51,50 |
| B (RA2) V4-08/2012 | 750 | 6 | 350.28.280 | 30 St. | 49,20 |
| | | | | 60 St. | 46,40 |
| | | | | 120 St. | 43,40 |
| | | | | 1 St. | 55,50 |



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!** 115

Leitkegel

MORION ReflexKegel



Sichern Baustellen schnell und zuverlässig. Hervorragend sichtbar bei Tag und Nacht durch die voll retroreflektierende rot-weiße Reflexfolie. Mit besonders starkem Weitwinkelleffekt.

Bruchsicher, kälte- und wärmebeständig, flexibel und standfest. Entsprechen der TL-Leitkegel.

Das Reflexmaterial entspricht dem Folientyp A der TL-Leitkegel.

Hohe Standfestigkeit

Entsprechen der Gewichtsklasse III der TL-Leitkegel. Leicht vom langsam fahrenden Fahrzeug absetzbar.

Vorbildliche passive Sicherheit

Sollbruchstelle beim Überfahren mit hoher Geschwindigkeit. Der leichte Kegelkörper trennt sich vom schweren Kegelfuß.

- Aus PE und Recycling-PVC
- Zweiteilig
- Gewichtsklasse III
- Standfest
- Folientyp A
- Nach TL, BAST-geprüft

Umweltfreundlich

Fuß aus Recyclingmaterial. Fuß und Reflexfolie lassen sich trennen und sortenrein entsorgen.

Zwei Höhen: 500 und 750 mm

Kegelfuß: 500 mm = 310 x 310 x 45 mm
750 mm = 440 x 440 x 42 mm

| Folientyp/ BAST.-Nr. | Höhe (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | bei Abnahme von €/St. | |
|-------------------------|-----------|-----------------------|------------|--------------------------|-------|
| A (RA1) 94 3F 001 | 500 | 3 | 350.10.927 | 1 St. | 27,40 |
| | | | | 10 St. | 24,60 |
| | | | | 30 St. | 23,60 |
| | | | | 60 St. | 22,60 |
| | | | | 120 St. | 21,60 |
| A (RA1) 94 3S 001 | 750 | 6 | 350.12.728 | 1 St. | 44,40 |
| | | | | 10 St. | 43,80 |
| | | | | 30 St. | 41,40 |
| | | | | 60 St. | 39,80 |
| | | | | 120 St. | 38,20 |

EUROPA Leitkegel



Leitkegel aus widerstandsfähiger Kautschuk-Mischung für den nicht-öffentlichen Bereich. Durch die nachgiebige Form äußerst beliebt bei Verkehrstraining und -schulung, Übungsplätzen, Teststrecken, Autorennen.

Flexibel und robust. Absolut wetterbeständig. Auch bei extrem tiefen Temperaturen nicht spröde. Große viereckige Fußplatte, breite Kegelform. Tiefer Schwerpunkt. Standsicher.

Zwei Höhen:

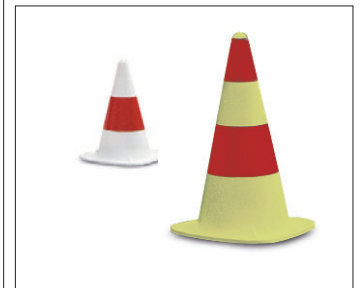
- 330 mm mit einem lackierten Rotring
- 510 mm mit zwei lackierten Rotringen

Hinweis:

Im öffentlichen Bereich sind Leitkegel nach TL vorgeschrieben.

- Aus Kautschuk
- Einteilig
- Kältefest
- Standfest

Farben: rot-weiß oder rot-gelb. Andere Farben auf Anfrage (z.B. blau-weiß), ab 30 Stück.



| Farbe | Höhe (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | bei Abnahme von €/St. | |
|---------------|-----------|-----------------------|------------|--------------------------|-------|
| KOBOLD | | | | | |
| rot-weiß | 330 | 1,5 | 352.12.354 | 1 St. | 25,40 |
| | | | | 10 St. | 20,80 |
| rot-gelb | 330 | 1,5 | 352.11.420 | 30 St. | 20,20 |
| | | | | 1 St. | 25,40 |
| rot-gelb | 330 | 1,5 | 352.11.420 | 10 St. | 20,80 |
| | | | | 30 St. | 20,20 |
| JUNIOR | | | | | |
| rot-weiß | 510 | 2,4 | 352.11.489 | 1 St. | 38,20 |
| | | | | 10 St. | 34,40 |
| rot-gelb | 510 | 2,4 | 352.11.136 | 30 St. | 32,40 |
| | | | | 1 St. | 38,20 |
| rot-gelb | 510 | 2,4 | 352.11.136 | 10 St. | 34,40 |
| | | | | 30 St. | 32,40 |

Tagesleuchtende Leitkegel



Die preiswerte Alternative. Einsatz im betrieblichen und nicht-öffentlichen Bereich. Für schnelle und kurzfristige Abspernungen und Sicherungsmaßnahmen. Gute Warnwirkung durch tagesleuchtende, rot-orangene Farbgebung. Nicht BAST-geprüft.

Drei Höhen:

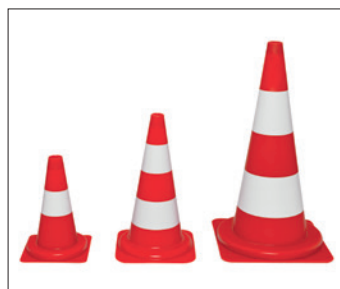
- 350 mm mit einem weißen Ring
- 500 und 750 mm mit zwei weißen Ringen

Kegelfuß: 350 mm = 230 x 230 mm
 500 mm = 290 x 290 mm
 750 mm = 400 x 400 mm

Hinweis:

Im öffentlichen Bereich sind Leitkegel nach TL vorgeschrieben.

- Aus PVC
- Einteilig
- Langlebig
- Preiswert
- Drei Größen



Tagesleuchtende Leitkegel – Set



Die Kegel-Sets sind schnell und einfach aufzubauen. Ideal für temporäre Abspernungen.

Den frei drehbaren Kettenhaken aus Polyethylen einfach auf den Kegel aufstecken und die Kette einhängen. Die Lamellen des Hakens passen sich den Kegelöffnungen an und gewährleisten einen festen Halt.

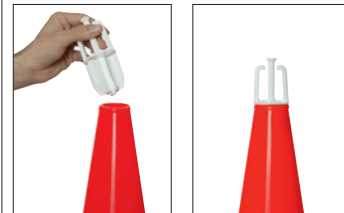
Set bestehend aus:

5 tagesleuchtenden Leitkegeln (500 oder 750 mm), 10 m Kette rot/weiß (M-Poly-Sicht) und 5 Kettenhaken

Kettenhaken auch einzeln erhältlich:
 1 VE = 10 Stück

Alternativ auch zum Absperren mit Absperrband.

- Temporäres Absperren
- Platzsparend
- 3-teilig
- Preiswert
- Zwei Größen



| Höhe (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | bei Abnahme von | €/St. |
|-----------|--------------------|------------|-----------------|-------|
| 350 | 1,4 | 353.15.697 | 1 St. | 14,90 |
| | | | 10 St. | 9,90 |
| | | | 30 St. | 8,90 |
| | | | 60 St. | 8,50 |
| 500 | 1,7 | 353.14.107 | 1 St. | 18,30 |
| | | | 10 St. | 14,20 |
| | | | 30 St. | 12,90 |
| | | | 60 St. | 12,40 |
| 750 | 3,6 | 353.19.386 | 1 St. | 44,20 |
| | | | 10 St. | 39,60 |
| | | | 30 St. | 37,60 |
| | | | 60 St. | 35,80 |

| Höhe (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/Set |
|--------------------------------|--------------------|------------|--------|
| 500 | 9 | 353.22.257 | 132,00 |
| 750 | 23 | 353.24.112 | 228,00 |
| Kettenhaken 1 VE = 10 Stück | 0,8 | 353.25.477 | 47,50 |



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**



- Flexibel einsetzbar
- Dreibeinig
- Standfest
- Faltbar

Ausgestattet mit Tragebügel und genormter Öffnung zur Aufnahme von Warnleuchten (bauseits).

Zwei Ausführungen:

- Retroreflektierend
- Fluoreszierend

Zwei Größen:

- 700 mm Seitenlänge des Verkehrszeichens, 970 mm Gesamtlänge (Inner- und außerorts)
- 900 mm Seitenlänge des Verkehrszeichens, 1.270 mm Gesamtlänge (Schnellstraßen und Autobahn)

TRIO-Faltsignale sind flexibel einzusetzen. Alle Verkehrszeichen sind lieferbar. Zusatztexte lassen sich durch 3 Druckknöpfe leicht auswechseln.

Andere Symbole und Zusatztexte auf Anfrage (ab 5 Stück).

TRIO Faltsignal

Das dreibeinige Faltsignal sichert schnell und auffällig Arbeits-, Unfall- und Gefahrenstellen. Aufgespannt gewährleisten große Sichtflächen das frühe Erkennen. Zusammengefaltet findet das TRIO im mitgelieferten Transportetui überall Platz.

Für eine hohe Standsicherheit und eine lange Lebensdauer sorgen die robuste Konstruktion, der praktische Faltmechanismus und die robuste, mechanisch hoch belastbare Folie.

| TRIO Zusatztexte | | reflektierend | | |
|------------------|----------------|--------------------|------------|-------|
| Ausführung | Abmessung (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/St. |
| Gasarbeiten | 700 | 1 | 344.18.056 | 24,60 |
| | 900 | | 344.15.185 | 26,80 |
| Unfall | 700 | | 344.18.698 | 24,60 |
| | 900 | | 344.14.828 | 26,80 |
| Ölspur | 700 | | 344.16.120 | 24,60 |
| | 900 | | 344.88.097 | 26,80 |
| Mäharbeiten | 700 | | 344.14.101 | 24,60 |
| | 900 | | 344.13.756 | 26,80 |
| Kanalarbeiten | 700 | | 344.14.421 | 24,60 |
| | 900 | | 344.15.092 | 26,80 |

| TRIO Faltsignal | | fluoreszierend | | | retro-reflektierend | | |
|----------------------------|----------------|--------------------|------------|--------|---------------------|------------|--------|
| Ausführung | Abmessung (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/St. | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/St. |
| Z 123 Baustelle | 700 | 5 | 344.15.646 | 97,50 | 5 | 344.16.330 | 135,00 |
| | 900 | 6 | 344.15.416 | 133,00 | 6 | 344.13.291 | 184,00 |
| Z 101 „I“ (Gefahrenstelle) | 700 | 5 | 344.13.604 | 97,50 | 5 | 344.18.598 | 135,00 |
| | 900 | 6 | 344.18.477 | 133,00 | 6 | 344.18.659 | 184,00 |





- Selbst aufspannend
- Dreibeinig
- Variabel einsetzbar
- Standfest
- Zwei Ausführungen

TRIO Faltsignal mit Federmechanismus

Mit dem robusten Faltsignal erkennt man sofort Gefahrensituationen. Es sichert schnell Arbeits-, Unfall- und Baustellen. Aufgespannt gewährleisten große Sichtflächen das frühe Erkennen.

Zusammengefoldet findet das TRIO im mitgelieferten Transportetui überall Platz.

Für eine hohe Standsicherheit und eine lange Lebensdauer sorgen die robuste und rostgeschützte Konstruktion, der praktische Federmechanismus zum Aufspannen und das widerstandsfähige, PVC-beschichtete Kunststoffgewebe.

Ausgestattet mit Tragebügel und genormter Öffnung zur Aufnahme von Warnleuchten (bauseits).

Zwei Varianten:

- Z 123 Baustelle
- Z 101 Gefahrenstelle

Zwei Ausführungen:

- Retroreflektierend
- Fluoreszierend

Größe:

- 700 mm Seitenlänge des Verkehrszeichens, 900 mm Gesamtlänge

Weitere Zusatztexte auf Anfrage.



| Z 123 Baustelle | fluoreszierend | | | retro-reflektierend | | |
|--------------------|-----------------------|------------|--------|-----------------------|------------|--------|
| | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/St. | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/St. |
| Kanalarbeiten | 5 | 344.20.348 | 183,00 | 5 | 344.26.738 | 280,00 |
| Gasarbeiten | | 344.26.760 | | | 344.26.814 | |

| Z 101 „!“ Gefahrenstelle | fluoreszierend | | | retro-reflektierend | | |
|-----------------------------|-----------------------|------------|--------|-----------------------|------------|--------|
| | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/St. | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/St. |
| Unfall | 5 | 344.22.986 | 183,00 | 5 | 344.23.244 | 280,00 |
| Ölspur | | 344.20.173 | | | 344.23.985 | |
| Mäharbeiten | | 344.29.189 | | | 344.29.922 | |
| Kanalarbeiten | | 344.23.634 | | | 344.24.639 | |
| Baumarbeiten | | 344.24.858 | | | 344.21.163 | |



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**

Warnmarkierung

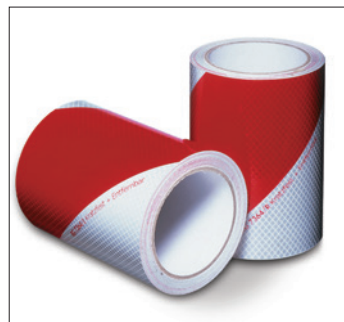
MORION Warnmarkierung



Fahrzeuge, die beim Bau, der Instandhaltung, der Müllabfuhr oder der Reinigung von Straßen eingesetzt werden, müssen durch rot-weiß reflektierende Warnmarkierung, Folie Typ 2 (DIN 30 710) gekennzeichnet sein (§ 35 StVO, Abs. 6).

- Optimal für ebene Flächen und Rundungen
- Für den Dauereinsatz
- Rechts- und linksweisend
- Langlebig

- Nach DIN 30 710
- Für Fahrzeuge § 35 StVO
- Reflektierend RA2
- Selbstklebend
- 3M-Qualität



MORION Warnmarkierung-Flex



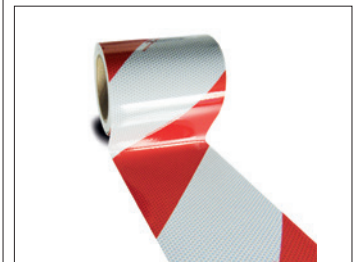
Fahrzeuge, die beim Bau, der Instandhaltung, der Müllabfuhr oder der Reinigung von Straßen eingesetzt werden, müssen durch rot-weiß reflektierende Warnmarkierung, Folie Typ 2 (DIN 30 710) gekennzeichnet sein (§ 35 StVO, Abs. 6).

Premiumqualität durch elastische Grundfolie und Spezialkleber. Optimal für Fahrzeuge, bei denen später die Folie wieder entfernt werden muss (Leasing).

- Flexibel, passt sich Sicken, Kanten und Rundungen an
- Korrigier- und entfernbar
- Rechts- und linksweisend
- Langlebig

Für den temporären Einsatz: Warnmarkierung auf Magnetfolie kaschiert.

- Nach DIN 30 710
- Für Fahrzeuge § 35 StVO
- Reflektierend RA2
- Selbstklebend und entfernbar
- Flexibel und elastisch
- Preisgünstig



| DIN 30 710, 3M-Folie | Abmessung | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/Einheit |
|--|-----------------|--------------------|------------|----------------|
| Anwendungspaket 141 = 2 Rollen (je 1 rechts- und linksweisend) | à 141 mm x 9 m | 1,5 | 430.12.392 | 1 Paket 232,00 |
| Anwendungspaket 282 = 2 Rollen (je 1 rechts- und linksweisend) | à 282 mm x 9 m | 3 | 430.10.124 | 1 Paket 456,00 |
| Rolle 141 linksweisend = 1 Rolle | 141 mm x 45,7 m | 4 | 430.11.067 | 1 Rolle 568,00 |
| Rolle 141 rechtsweisend = 1 Rolle | | | 430.12.012 | |

| DIN 30 710, Flex-Folie | Abmessung | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/Einheit |
|--|-------------------|--------------------|------------|----------------|
| Anwendungspaket 141 = 2 Rollen (je 1 rechts- und linksweisend) | à 141 mm x 9 m | 1,5 | 430.26.748 | 1 Paket 210,00 |
| Anwendungspaket 282 = 2 Rollen (je 1 rechts- und linksweisend) | à 282 mm x 9 m | 4 | 430.26.655 | 1 Paket 404,00 |
| Rolle 141 linksweisend = 1 Rolle | 141 mm x 50 m | 4 | 430.25.900 | 1 Rolle 506,00 |
| Rolle 141 rechtsweisend = 1 Rolle | | | 430.27.176 | |
| Anwendungspaket 141 = magnetisch | à 141 mm x 282 mm | 2 | 430.13.518 | 1 Paket 92,00 |

8 Zuschnitte: je 4 rechts- und 4 linksweisend

MORION Absperrband



Preiswertes, extrem reißfestes Vielzweckband aus Polyethylen.

Umweltfreundlich.

Rasches Sichern von Bau- und Gefahrenstellen. Wirksames Sperren von gefährlichen Bereichen, Einfahrten und Parkplätzen. Müheloses Markieren von Verkehrswegen und Hindernissen.

- Rolle 500 m/Breite 80 mm
- Beidseitig rot-weiß oder schwarz-gelb lichtecht bedruckt
- Im stabilen Abrollkarton

- Aus Polyethylen
- Schnelles Absperrern
- Reißfest
- Preiswert
- **NEU:** recycelte Variante

NEU: Absperrband aus recyceltem Polyethylen. Mit dem Umweltzeichen „Blauer Engel“ zertifiziert. PVC- und schwermetallfrei. Beidseitig rot-weiß geblockt im stabilen Abrollkarton.

| Absperrband | Abmessung Rolle | Versandgew. kg/St. | Artikel | bei Abnahme von €/Rolle |
|--------------------------------|-----------------|--------------------|------------|-------------------------|
| NEU! recycelt, rot-weiß | 500 m/ 80 mm | 1,5 | 330.25.943 | 2 Rollen 18,40 |
| | | | | 5 Rollen 15,40 |
| | | | | 10 Rollen 14,20 |
| rot-weiß | | | 330.10.147 | 20 Rollen 13,40 |
| | | | | 2 Rollen 19,20 |
| | | | | 5 Rollen 16,10 |
| | | | | 10 Rollen 14,90 |
| | | | | 20 Rollen 14,40 |
| schwarz-gelb | | | 330.12.762 | 2 Rollen 23,80 |
| | | | | 5 Rollen 20,60 |
| | | | | 10 Rollen 19,70 |
| | | | | 20 Rollen 19,20 |

MORION Absperrhalter

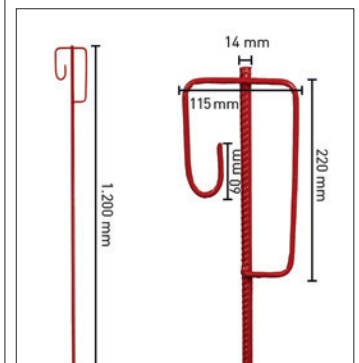


Für den vielseitigen Einsatz im Straßenbau. Zum Befestigen von Absperrband, Schnüren usw.

Aus geriffeltem Rundstahl, mit Sicherheitsbügel. Rot lackiert (bundweise). Mit Spitze zum einfachen Einschlagen in den Boden.

Maße: 1.200 x 115 mm, 14 mm Ø

- Aus Stahl
- Mit Sicherheitsbügel



| Absperrhalter | Abmessung H x Ø (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | bei Abnahme von €/St. |
|---------------|----------------------|--------------------|------------|-----------------------|
| rot | 1.200 x 14 | 2 | 339.12.480 | 5 St. 7,90 |
| | | | | 10 St. 6,30 |
| | | | | 20 St. 5,80 |
| | | | | 50 St. 5,50 |

Absperrungen

MORION Sperrgitter Stahl

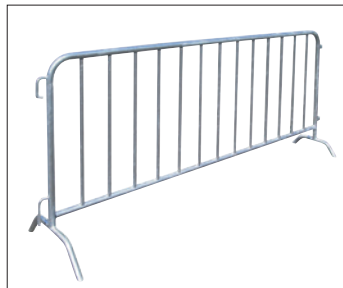


Für schnelle und wirksame langfristige oder kurzzeitige Verkehrsleitung, zum Sperren und Abgrenzen von Straßen und Plätzen. Für Parkplätze, Werksgelände, Veranstaltungen.

Die feuerverzinkten Absperrgitter werden durch Patentverschluss miteinander verbunden – dadurch kein Öffnen durch Unbefugte.

Gesamtbreite: 2.580 mm
 Gitterbreite: 2.500 mm
 Höhe: 1.100 mm
 Rahmenrohr: 34 mm Ø
 Füllstäbe: 13 Stück, je 20 mm Ø

- Aus Stahl
- Patentverschluss
- Sehr robust
- Standfest



Scherensperren



Für schnelles Absperrern oder Freigeben von Baustellen, Zufahrten, Sperrzonen, Gefahrenstellen usw.

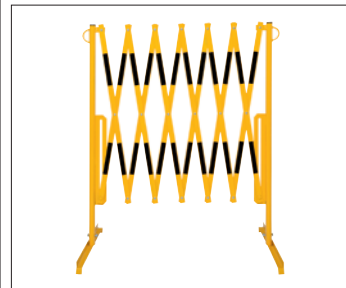
Schwere Scherensperre FRANKFURT

Ständer aus Stahlrohr. Stäbe aus Flachstahl 40/5 mm. Mit roten Reflexstreifen. Ausziehbar bis 4 m Länge. Höhe 1.000 mm. Standfüße 500 mm mit Flügelmuttern zur Arretierung.

Leichte Scherensperre HEIDELBERG

Wie Modell FRANKFURT, jedoch Flachstahl 25/4 mm. Ausziehbar bis 3,6 m Länge. Höhe 1.000 mm.

- Aus Stahlrohr
- Schnelles Absperrern
- Ausziehbar
- Zwei Varianten



| Abmessung B x H (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | bei Abnahme von €/St. | |
|----------------------|--------------------|------------|-----------------------|--------|
| 2.580 x 1.100 | 22 | 230.12.918 | 1 St. | 152,00 |
| | | | 5 St. | 147,00 |
| | | | 10 St. | 136,00 |

| Ausführung | Ausziehbar bis mm | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/St. |
|-------------------------|-------------------|--------------------|------------|--------|
| HEIDELBERG rot-weiß | 3.600 | 13 | 340.11.363 | 155,00 |
| HEIDELBERG gelb-schwarz | | | 340.88.015 | |
| FRANKFURT | 4.000 | 25 | 340.12.455 | 264,00 |

MORION Sperrgitter Kunststoff



Sperrgitter aus hochwertigem, UV-beständigem Polyethylen (HDPE) in grell-oranger Warnfarbe mit rot-weißem Reflexstreifen (RA1). Unübersehbar bei Tag und Nacht.

Zum Abgrenzen von nicht öffentlichen Baustellen, Sperren von Straßen und Plätzen. Für Veranstaltungen, zum Trennen und Leiten von Personenverkehr.

Endlosmontage durch Haken- und Ösen-Prinzip.

Leichte Handhabung durch geringes Gewicht. Trotzdem sehr standsicher durch breite Standfüße. Der Standfuß ist zur „Fußgängerseite“ hin gekürzt, um Stolpergefahr zu minimieren.

Für den Transport der Sperrgitter lassen sich die Standfüße seitlich drehen.

- Aus Polyethylen
- Mit „Antistolperfuß“
- Reflektierend
- Geringes Gewicht
- Standfest



| Abmessung B x H x T (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | bei Abnahme von €/St. | |
|--------------------------|--------------------|------------|-----------------------|-------|
| 2.000 x 1.000 x 50 | 14 | 230.27.647 | 1 St. | 97,00 |
| | | | 5 St. | 87,50 |
| | | | 10 St. | 81,50 |

MORION Schachtschutzgitter Kunststoff



Das zusammenlegbare MORION Schachtschutzgitter besteht aus Recycling-Kunststoff mit einer breiten reflektierenden Folie Typ 1 für gute Sichtbarkeit.

Vier Elemente bilden ein Set. Die clevere Verbindungstechnik ermöglicht ein Aufstellen als Rundumschutz (für Schächte, Einstiege) oder als beliebige Winkelform zur Absicherung von Arbeitsbereichen.

Äußerst robuste Ausführung mit hoher Standfestigkeit.

Jedes Set lässt sich mit einem weiteren Set zu einer größeren Einheit verbinden.


Maße:
1.000 x 1.000 x 1.000 mm

Farben:

- rot mit rot-weiß reflektierender Folie Typ 1
- gelb mit schwarz-gelb reflektierender Folie Typ 1

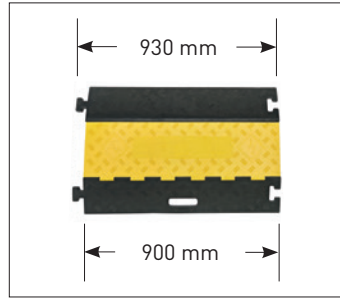
- Aus Kunststoff
- Klappbar
- Platzsparend
- Geringes Gewicht



| Ausführung | Abmessung H x B x T (mm) | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/Set |
|--|--------------------------|--------------------|------------|--------|
| rot | 1.000 x 1.000 x 1.000 | 16 | 230.28.687 | 188,00 |
| gelb  | | | 230.22.089 | |

 Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Kabelbrücken



- Für Straßen, Baustellen
- Recyclinggummi
- Bis 8 t Achslast
- Endlosmontage
- Mit Schutzdeckel und Tragegriff
- 5-Kanal

MORION Kabelbrücke mittelgroß

Problemloses Überfahren und Schützen von Kabeln, kleinen Schläuchen oder Rohren.

Aus spezieller, vulkanisierter Hartgummimischung. Signalwirkung durch gelben Deckel aus hochwertigem Polyethylen. Geriffelte, rutschhemmende Struktur.

Überfahrhöhe 50 mm.

Alle Elemente mit Zapfen/Nut-System zum beliebigen Erweitern.

Hält PKW- und LKW-Verkehr stand. Schwerlastverkehr ist zu vermeiden.

Empfohlene Überfahrgeschwindigkeit: 5 bis 10 km/h

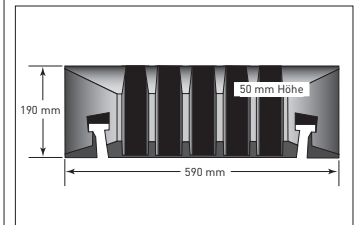
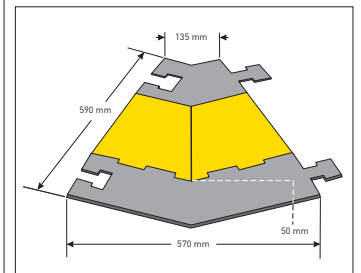
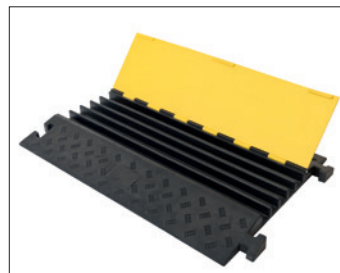
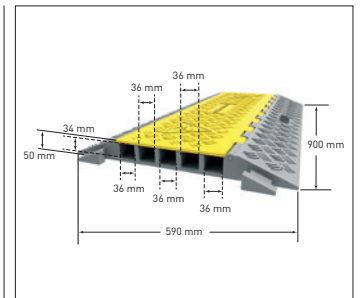
5 Kabelkanäle (B x H): 36 x 34 mm

Maße:

590 x 930 x 50 mm (L x B x H)
Nettobreite im Verbund: 900 mm

Endelemente und Winkelstücke

Winkelstück 45°: 590 x 570 mm / 135 x 50 mm
Endstück: 590 x 190 mm

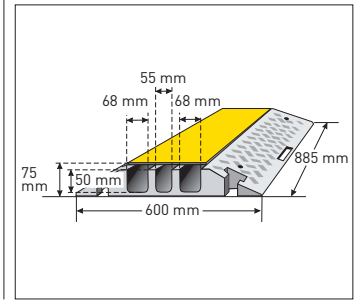
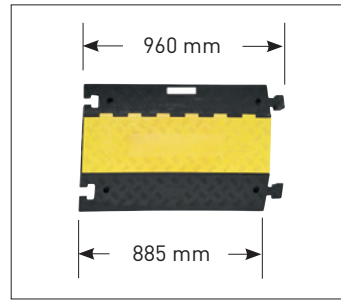


| Ausführung | Abmessung (mm) L x B x H | Farbe | Versandgew. kg/St. | Artikel | bei Abnahme von €/St. |
|--------------------|-----------------------------|--------------|-----------------------|------------|--|
| Normelement | 590 x 930 x 50 | schwarz/gelb | 18 | 279.29.623 | 1 St. 129,00 10 St. 118,00 30 St. 112,00 |
| Winkelstück links | 590 x 570/135 x 50 | schwarz/gelb | 9 | 279.23.599 | 72,00 |
| Winkelstück rechts | | | | 279.24.283 | |
| Endstück Zapfen | 590 x 190 x 50 | schwarz | 4,5 | 279.28.531 | 24,80 |
| Endstück Nut | | | | 279.21.828 | |





- Für Straßen, Baustellen
- Recycling-Hartgummi
- Bis 12 t Achslast
- Endlosmontage
- Mit Schutzdeckel und Tragegriff
- 3-Kanal



MORION Kabelbrücke groß

Problemloses Überfahren und Schützen von Kabeln, Schläuchen oder Röhren.

Hoch belastbar durch spezielle, verstärkte Hartgummi-Mischung. Signalwirkung durch gelben Deckel aus hochwertigem Kunststoff. Geriffelte, rutschhemmende Oberfläche.

Überfahrhöhe 75 mm.

Alle Elemente mit Zapfen/Nut-System zum beliebigen Erweitern.

Mit Tragegriff für leichteren Transport.

Hält LKW- und Staplerverkehr stand. Auch für gelegentlichen Schwerlastverkehr.

Empfohlene Überfahrgeschwindigkeit: 5 km/h

3 Kabelschächte (B x H):
2 Kanäle 68 x 50 mm
1 Kanal 55 x 50 mm

Maße:

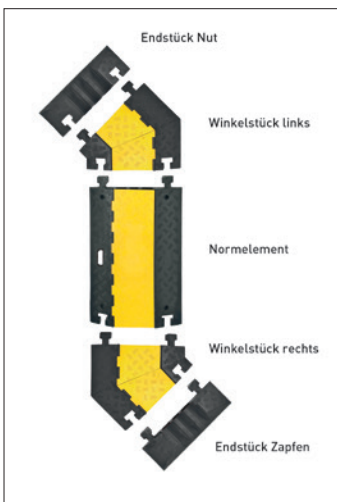
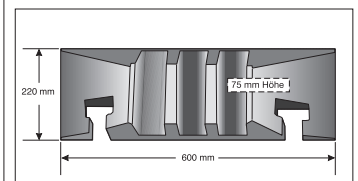
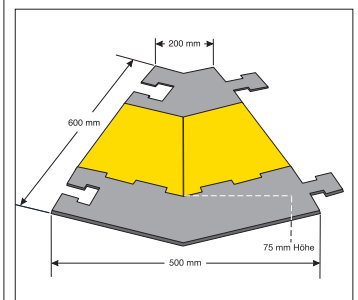
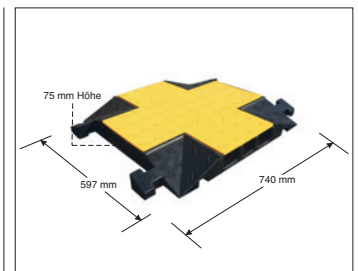
Normelement:
600 x 960 x 75 mm (L x B x H)
Nettobreite im Verbund: 885 mm

Kreuzungselement:
597 x 740 x 75 mm (L x B x H)
Nettobreite im Verbund: 597 mm

Winkelstück 45°:
600 x 500/200 x 75 mm (L x B x H)

Endstück:
Zapfen: 600 x 230 x 75 mm (L x B x H)
Nut: 600 x 220 x 75 mm (L x B x H)

Dauerhafte Fixierung durch integrierte Dübelaufnahmen möglich.

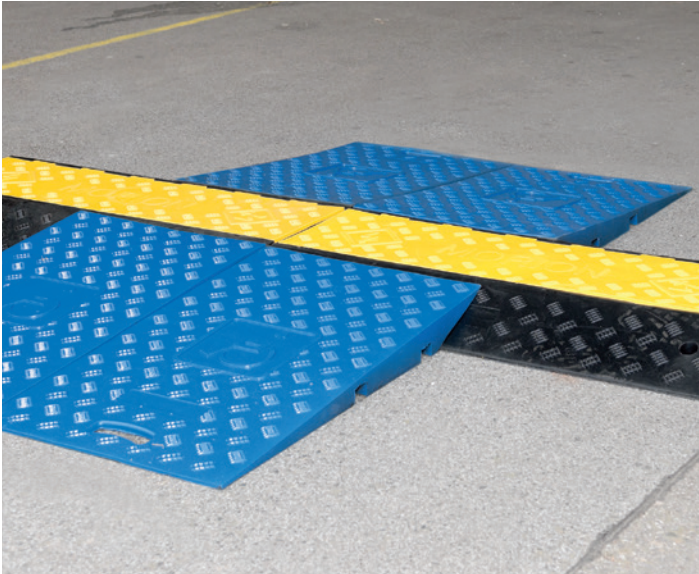


| Ausführung | Abmessung (mm) L x B x H | Farbe | Versandgew. kg/St. | Artikel | bei Abnahme von €/St. |
|--------------------|-----------------------------|--------------|-----------------------|------------|--|
| Normelement | 600 x 960 x 75 | schwarz/gelb | 26,5 | 279.23.799 | 1 St. 165,00 10 St. 158,00 30 St. 147,00 |
| Kreuzungselement | 597 x 740 x 75 | schwarz/gelb | 17 | 279.24.311 | 123,00 |
| Winkelstück links | 600 x 500/200 x 75 | schwarz/gelb | 12 | 279.29.848 | 83,00 |
| Winkelstück rechts | | | | 279.26.562 | |
| Endstück Zapfen | 600 x 230 x 75 | schwarz | 3 | 279.22.899 | 30,80 |
| Endstück Nut | 600 x 220 x 75 | | | 279.20.233 | |

Bauteile

Kabelbrücken

Rollstuhlrampen-Set für Kabelbrücken



Robuste Rollstuhlrampe aus Recycling-Gummi zur Kombination mit den MORION Kabelbrücken 3-Kanal und 5-Kanal (s. S. 124/125). Ermöglicht Rollstuhlfahrern die sichere Überquerung von Kabelbrücken. Die strukturierte, rutschfeste Rampenoberfläche bietet zuverlässigen Halt. Kabel und Schläuche bleiben sicher geschützt.

Auch für Rollatoren, Kinderwagen, Sackkarren etc. geeignet. Bis 200 kg belastbar.

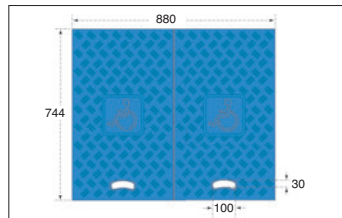
Ein Set besteht aus 2 Rampen.

Maße einzelne Rampe:
744 x 440 x 75 mm
Gewicht: je 8 kg

Die Rollstuhlrampe ist nicht für den Kraftverkehr geeignet.

- Keine Montage nötig: Elemente werden an die Längsseite der Kabelbrücke aufgelegt.
- Deckel der Kabelbrücke lässt sich weiterhin öffnen.
- Großzügige Breite von 880 mm

- An beliebiger Stelle einsetzbar
- Einfach in der Handhabung
- Mit Antirutschoberfläche
- Tragegriff zum bequemen Transport



MORION Schlauchbrücke

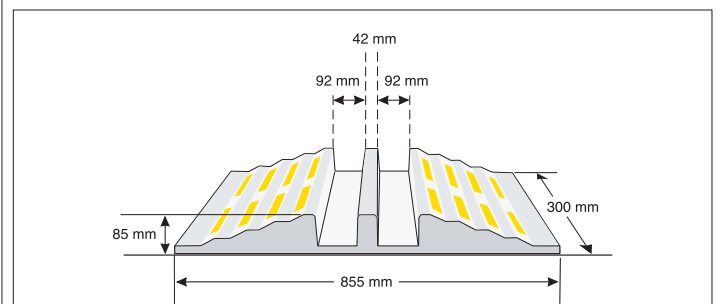


Zum sicheren Überfahren von Schläuchen, Rohren und Kabeln bis 75 mm Ø. Profil-Elemente aus hoch belastbarer, verstärkter Hartgummi-Mischung.

Für Baustellen- und häufigen Schwerlastverkehr ausgelegt. Beliebig erweiterbar. Überfahrhöhe 85 mm, extra flach angerampelt. Auch für Gabelstapler mit entsprechend dimensionierten Rädern geeignet (ab 35 cm Ø). Gelbe Reflexstreifen zur besseren Sichtbarkeit.

2 Schlauchkanäle:
je 92 mm für Schläuche bis 75 mm Ø (B-, C- und D-Schläuche).

- Für Straßen, Baustellen
- Verstärktes Hartgummi
- Hoch belastbar
- Für Schwerlastverkehr



| Abmessung (mm) im Set L x B x H | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/Set |
|------------------------------------|-----------------------|------------|-------|
| 744 x 880 x 75 | 17 | 279.25.942 | 83,00 |

| Abmessung (mm) L x B x H | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/St. |
|-----------------------------|-----------------------|------------|-------|
| 855 x 300 x 85 | 13 | 279.14.327 | 86,50 |

MORION Kabelbrücke zum Aufrollen



Problemloses Überfahren und Schützen von Kabeln und kleinen Schläuchen. Die Kabelbrücke wird ausgerollt und das Kabel von oben durch die Öffnung gesteckt – fertig.

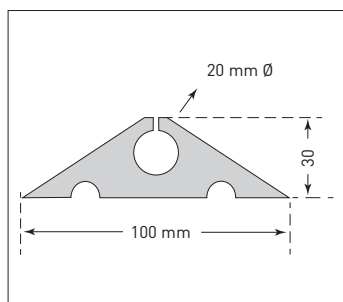
Flexible, hochfeste Gummi-Mischung. Profilierte Oberfläche für leichtes Überfahren. Geringe Überfahrhöhe 30 mm.

Kostengünstige Lösung zum Schutz von kleineren Kabeln über größere Strecken. Hält LKW- und Staplerverkehr stand.

Empfohlene Überfahrgeschwindigkeit: 5 bis 20 km/h
1 Kabel-/Schlauchkanal: 20 mm

Maße:
100 x 10.000 x 30 mm (L x B x H)

- Für Straßen, Baustellen
- Aus Gummi
- 10 m Länge
- Platzsparend
- Zuschneidbar
- Preisgünstig



| Abmessung (mm) L x B x H | Farbe | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/St. |
|-----------------------------|---------|-----------------------|------------|--------|
| 100 x 10.000 x 30 | schwarz | 21 | 279.26.118 | 143,00 |

MORION Kabelbrücke klein



Problemloses Überfahren und Schützen von Kabeln und Schläuchen.

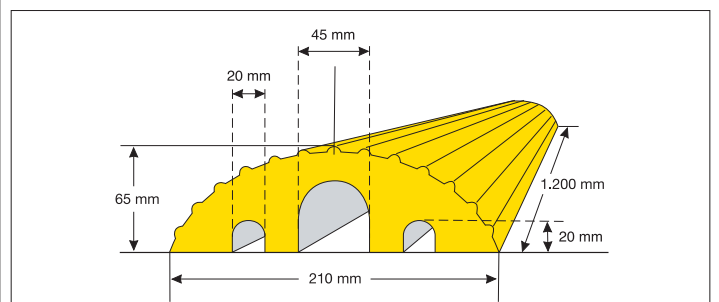
Flexible, hochfeste Mischung aus Recycling-Gummi. Profilierte, griffige Oberfläche für leichtes Überfahren. Unterseite mit Antirutsch-Gummilippen. Überfahrhöhe 65 mm.

Hält LKW- und Staplerverkehr stand. Auch für gelegentlichen Schwerlastverkehr.

Empfohlene Überfahrgeschwindigkeit: 5 bis 10 km/h
Signalwirkung durch gelbe und schwarze Elemente.

3 Kabelkanäle:
2 x 20 mm und 1 x 45 mm

- Für Straßen, Baustellen
- Recycling-Hartgummi
- Griffige Oberfläche
- Zwei Farben



| Abmessung (mm) L x B x H | Farbe | Versandgew. kg/St. | Artikel | €/St. |
|-----------------------------|---------|-----------------------|------------|-------|
| 210 x 1.200 x 65 | gelb | 12,8 | 279.28.720 | 82,50 |
| | schwarz | | 279.21.784 | 79,50 |



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!