

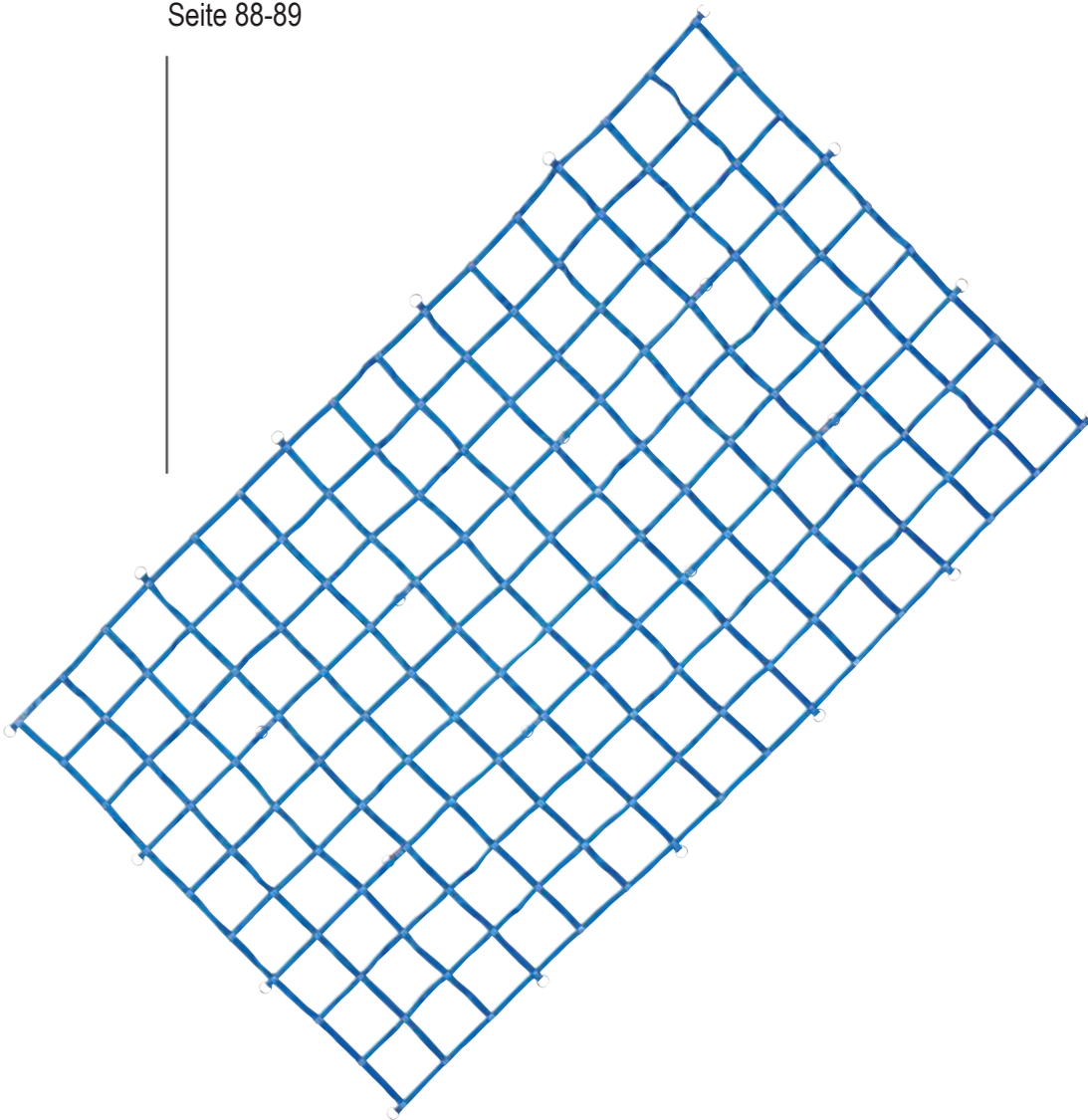
Netze

TransSAFE[®]*net*

Universell einsetzbar

Kompatibel zu unseren Zurrgurten

Seite 88-89

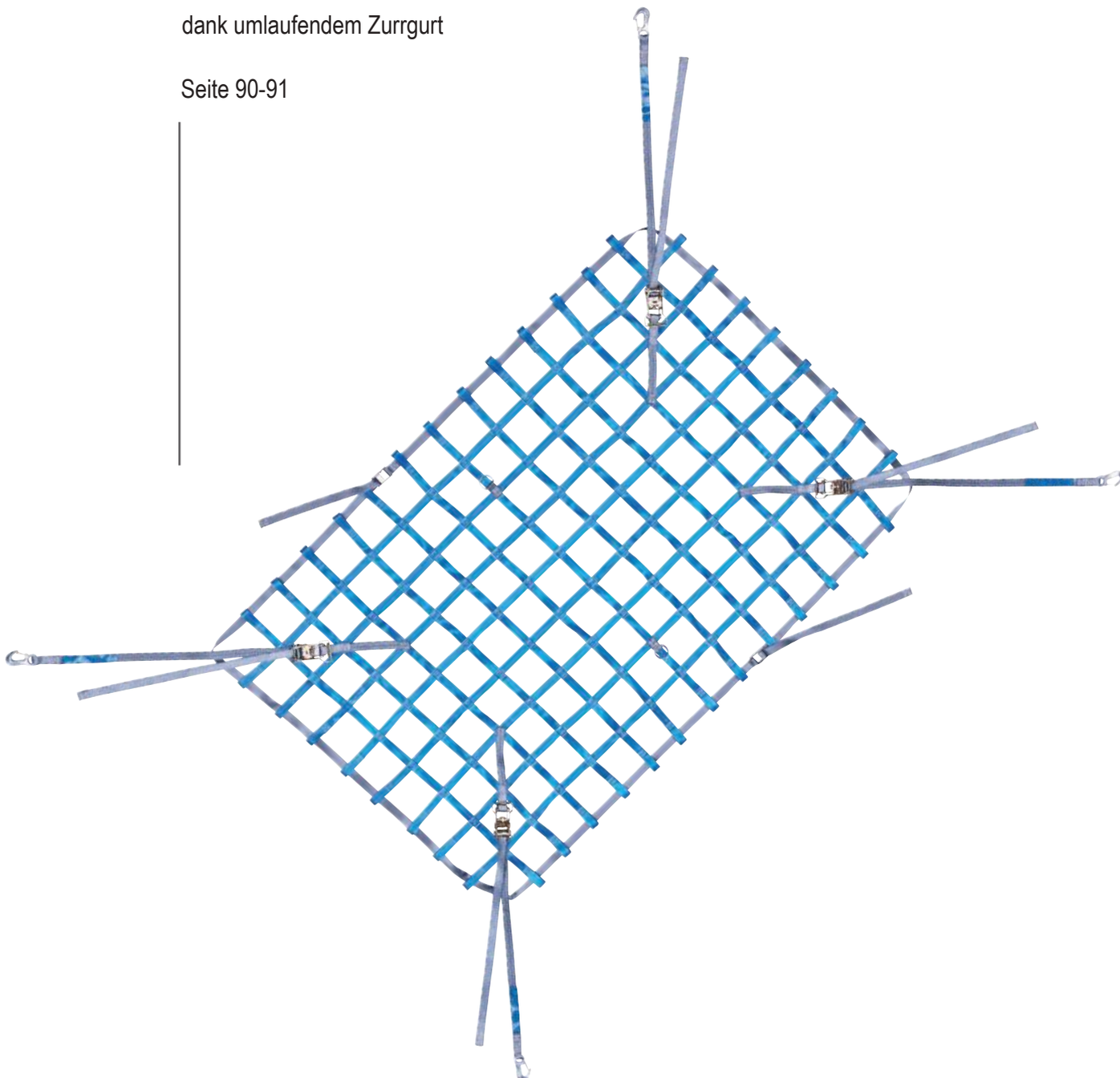


Netze nach Maß

TransSAFE[®] *net*⁺

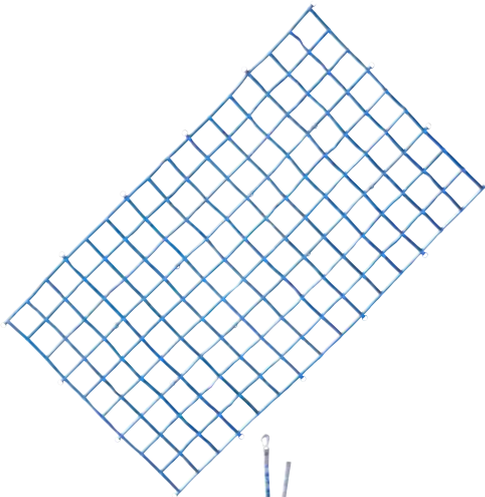
Ladeeinheiten bilden
dank umlaufendem Zurrngurt

Seite 90-91



Netze

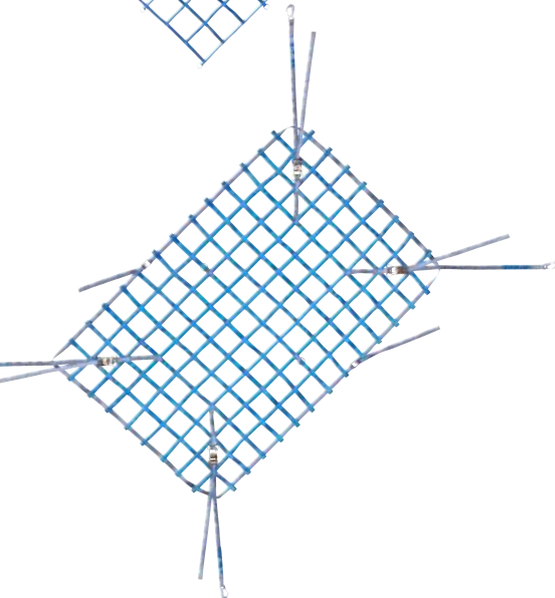
Welches Netz für welche Anwendung:



TransSAFE[®]net

Der Klassiker – universell und einfach in der Handhabung

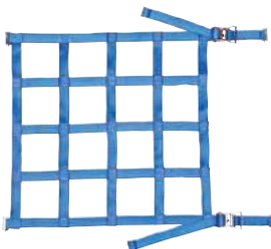
- freie Wahl von Größe und Maschenweite ▶ ideal für jede Transportaufgabe
- Sie bestimmen Netzgröße und Maschenweite ▶ Ihr Netz nach Maß schon ab 1 Stück
- kompatibel zu allsafe Zurrgurten ▶ kombinieren Sie Ihr System



TransSAFE[®]net+

Unser Systemnetz mit noch mehr Funktionen

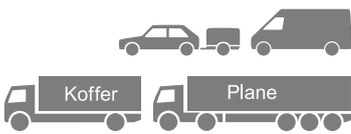
- umlaufender Gurt mit Schloss ▶ bilden Sie eine Ladeinheit für maximale Sicherheit
- optionale Zurrelemente mit dem Netz vernäht ▶ kombinieren Sie Formschluss und Kraftschluss
- Einsatz unserer Gurtbeschläge ▶ passend für fast alle Fahrzeuge



Spezialnetze

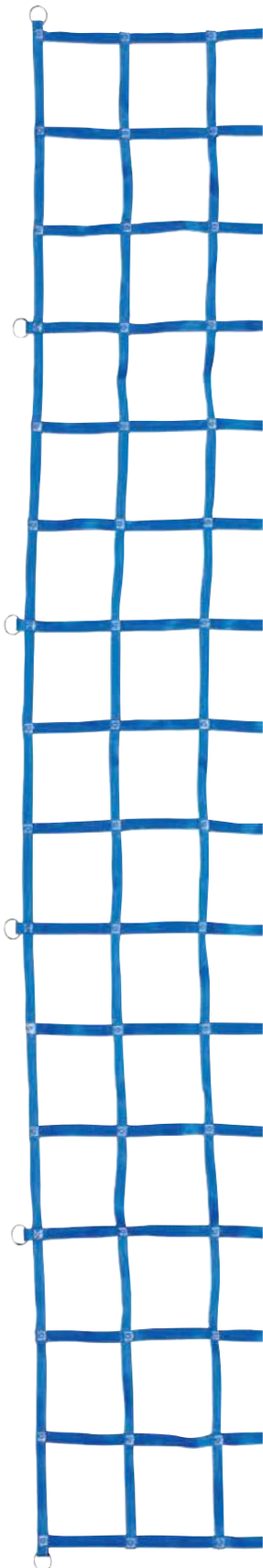
Individualität dank eigener Entwicklung und Fertigung

- individuell für Sonderanwendungen ▶ wir entwickeln nach Ihrer Vorgabe
- Verwendung von erprobten Komponenten ▶ höchste Sicherheit auch bei Spezialitäten
- eigene Entwicklung und Fertigung ▶ kurze Lieferzeiten

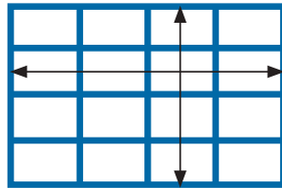


GURTE & NETZE

Ihr individuelles Netz. Wählen Sie selbst:



▶ Netzgröße



Ob für einen Caddy, einen langen Sprinter oder einen LKW – nur Sie wissen, wie groß Ihr Netz sein muss. Sagen Sie es uns, und wir nähen es für Sie. Um die ideale Größe zu ermitteln, sollten Sie die Größe Ihres Laderaums kennen und die Höhe Ihres Ladegutes: Ein perfekt passendes Netz umschließt Ihre wertvolle Ladung auch an den Seiten, vorne und hinten.

▶ Maschenweite



Kleine Kartons oder große Kisten? Damit nichts durch Ihr Netz rutscht, wählen Sie die Maschenweite kleiner als Ihr kleinstes Ladegut. Bewährt haben sich 150 bis 200 mm in der Breite und der Höhe.

▶ Gurtband + Gurtbanddruck



Nicht nur technisch, sondern auch optisch bestimmen Sie Ihre Netz. Gefertigt wird jedes Netz aus hochwertigem, 25 mm breitem Gurtband. Wählen Sie aus verschiedenen Farben Ihre Lieblingsfarbe aus. Um den Rest, – Zuschnitt, Webart, Nahttechnik – kümmern wir uns.

▶ Endbeschlag

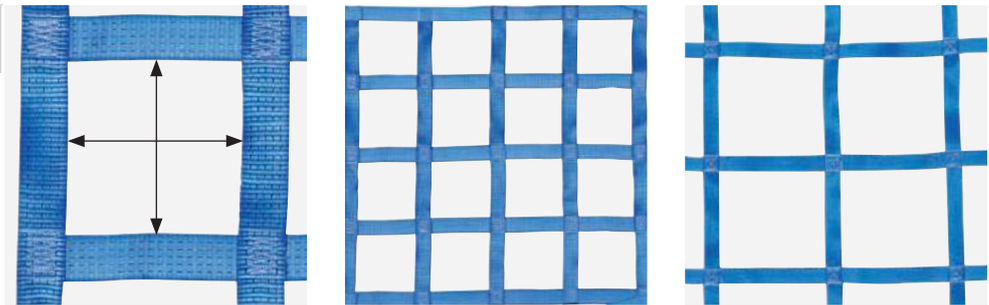
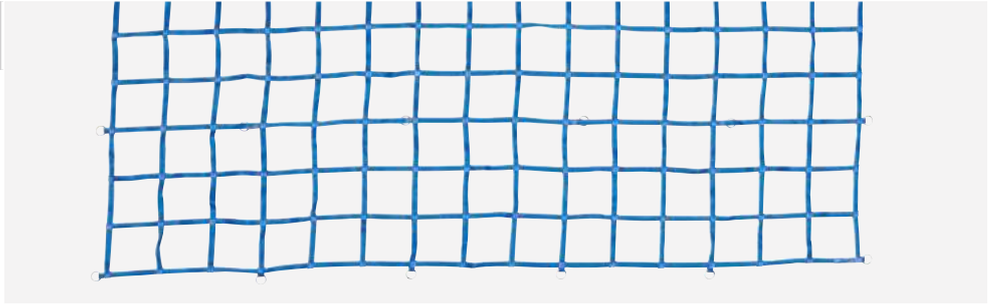


Passend für Ihre Anwendung suchen Sie sich die Endbeschläge aus. Ob Airlineschiene oder Zurrpunkt, für die unterschiedlichsten Belastbarkeiten. Und immer mit einer korrosionshemmenden Oberfläche.

▶ Schloss



Suchen Sie sich passend für Ihr Ladegut, Ihre Verzurrungsaufgabe und die erforderlichen Vorspannkräfte und Belastbarkeiten ein passendes Schloss aus. Bei Ihrem TransSAFE®net+ können Sie sogar verschiedene Schlösser an ein einziges Netz konfigurieren. Geht nicht, gibt's nicht.





Der Klassiker. Flexibel konfigurierbar, vielseitig und praktisch.



Maße

1 - Maße	2 - Befestigung	3 - Farbe	Bestell-Code
	Lange Seite in mm Bitte beachten Sie: Je nach gewählter Maschenweite kann das gesamte Maß ggf. rechnerisch nicht exakt erreicht werden.		511260 + lange Seite Maß xxxx
	Kurze Seite in mm Bitte beachten Sie: Je nach gewählter Maschenweite kann das gesamte Maß ggf. rechnerisch nicht exakt erreicht werden.		kurze Seite Maß xxxx
	Maschenweite lange Seite in mm Bewährt hat sich eine lange Maschenweite von 150-200 mm, möglich sind min. 100 mm.		Maschenweite lange Seite Maß xxxx
	Maschenweite kurze Seite in mm Bewährt hat sich eine kurze Maschenweite von 150-200 mm, möglich sind min. 100 mm.		Maschenweite kurze Seite Maß xxxx

Befestigung

✓	2 - Befestigung	3 - Farbe	Bestell-Code
	Stahlringe in den vier Ecken		Serie
	Weitere Stahlringe an den Seiten An jeder 2., 3. oder 4. Stelle. Wird von den Ecken aus gezählt, gilt für alle Seiten.		Stahlring jede X. Stelle
	Weitere Stahlringe innerhalb des Netzes Wenn Sie keine weiteren Stahlringe benötigen, wählen Sie bitte 0. Die Ringe werden im gleichen Raster angebracht wie die weiteren Stahlringe an den Kanten (siehe oben).		ja / nein

Farbe

✓	✓	3 - Farbe					Bestell-Code
							Farbe
Blau	Rot	Grau	Schwarz	Oliv	Orange	Grün	

Beispiel-Bestell-Code

511260	-	4600	-	2500	-	175	-	170	-	4	-	ja	-	Oliv
TransSAFE® net		lange Seite		kurze Seite		Maschenweite lange Seite		Maschenweite kurze Seite		Stahlring an jeder 4. Stelle		weitere Stahlringe		Farbe



Die Belastbarkeit der Netze beträgt 500 daN bei flächiger Belastung.

Zubehör

		
<p>Adaptergurt mit Ratsche: 511263-1075 (4 x bestellen)</p>	<p>Adaptergurt mit Klemmschloss: 511263-1078 (4 x bestellen)</p>	<p>Oder konfigurieren Sie sich Ihren persönlichen Adaptergurt auf Seite 62/63 (25 mm Zurrgurte)</p>



Kennen Sie TransSAFE® go?
 Unser prämiertes, vollautomatisches Netz, das per Knopfdruck automatisch sichert und entsichert für maximale Effizienz und größten Komfort.
 ► www.allsafe-group.com/tsg



Formschluss, Ladeinheit bilden und auf Wunsch niederzurren: Das Netz, das alles kann.



Maße

1 - Maße	2 - Befestigung	3 - Farbe	4 - Sonderausstattung	Bestell-Code
	Lange Seite in mm Bitte beachten Sie: Je nach gewählter Maschenweite kann das gesamte Maß ggf. rechnerisch nicht exakt erreicht werden.			511261 + lange Seite Maß xxxx
	Kurze Seite in mm Bitte beachten Sie: Je nach gewählter Maschenweite kann das gesamte Maß ggf. rechnerisch nicht exakt erreicht werden.			kurze Seite Maß xxxx
	Maschenweite lange Seite in mm Bewährt hat sich eine lange Maschenweite von 150-200 mm, möglich sind min. 100 mm.			Maschenweite lange Seite Maß xxxx
	Maschenweite kurze Seite in mm Bewährt hat sich eine kurze Maschenweite von 150-200 mm, möglich sind min. 100 mm.			Maschenweite kurze Seite Maß xxxx

Befestigung

✓	2 - Befestigung	3 - Farbe	4 - Sonderausstattung	Bestell-Code
	4 aufgenähte Ratschengurte in den Ecken Zum Niederzurren. Sie haben die Auswahl: Ratschengurt blau, mit Karabinerhaken Ratschengurt grau, mit Karabinerhaken Ratschengurt blau, mit KERL 500 Fitting für Airlineschiene Ratschengurt grau, mit KERL 500 Fitting für Airlineschiene			ja / nein 511288-10 511288-20 511289-10 511289-20
	Typ und Anzahl Schlösser Wählen Sie von den Schlössern auf der nächsten Seite Ihr Wunschschloss. Ab einer Netzgröße von etwa 2500 x 1500 mm empfehlen wir ein zweites Schloss wie links dargestellt.			Schloss Art-Nr. xxx von Seite 93 Anzahl Schlösser (1 oder 2)
	Beschlag für die Ecken (nur möglich, wenn keine aufgenähten Ratschengurte gewählt wurden) Wählen Sie von den Beschlägen auf der nächsten Seite Ihren Wunschbeschlag für die vier Ecken Ihres TransSAFE® net+.			Beschlag Art-Nr. xxx von Seite 93
	Weitere Beschläge an den Kanten (nur möglich mit Beschlägen an den Ecken) In jedem 2., 3. oder 4. Feld. Wird von außen gezählt, gilt jede lange und kurze Seite. Zur Wahl stehen die Beschläge auf der nächsten Seite.			Beschlag Art-Nr. xxx von Seite 93 in jedem X. Feld (Bei Nichtwunsch 0 eingeben)

► Schloss für die Befestigung

✓	2 - Befestigung	3 - Farbe	4 - Sonderausstattung	Bestell-Code
				Art.-Nr.
LC 400 daN*	LC 1000 daN*	LC 250 daN	LC 250 daN	
71 234	71 036	512132-10	512132-20	

► Beschlag für die Befestigung

✓	2 - Befestigung	3 - Farbe	4 - Sonderausstattung	Bestell-Code
			Art.-Nr.	
LC 750 daN*	LC 300 daN*	LC 500 daN*		
71 026	511275	310 275		
				
LC 1100 daN*	LC 1250 daN*			
71 028	71 104			

* Die Angabe bezieht sich auf die Belastbarkeit des gesamten Netzes bei flächiger Belastung, es gilt der kleinere Wert von Schloss/Beschlag.

► Farbe

✓	✓	3 - Farbe	4 - Sonderausstattung	Bestell-Code			
							Farbe Netz / Farbe umlaufender Gurt
Blau	Rot	Grau	Schwarz	Oliv	Orange	Grün	

► Sonderausstattung

✓	✓	✓	4 - Sonderausstattung	Bestell-Code
	Gurt- und Labeldruck	Individueller Gurtbanddruck (auch möglich: allsafe-Druck)	Gurt-Druck	
	Für den umlaufenden Gurt	Ohne Gurtbanddruck	ohne Druck	
		Individueller Druck auf dem Label	Label-Druck	

Hinweis: im Bereich der Netzknoten wird die Beschriftung durch das Nahtbild überdeckt. Wir empfehlen kurze Worte.

► Beispiel-Bestell-Code

511261	-	1100	-	900	-	175	-	170	-	ja	-	2 x 71234	-	Oliv/Rot	-	ohne
TransSAFE®net+		lange Seite		kurze Seite		Maschenweite lange Seite		Maschenweite kurze Seite		4 Ratschengurte an den Ecken		Schloss		Farbe		Gurtbanddruck

