

slIP slide protection Schutzschlauch



Der Zurrgurtschutzschlauch slIP– slide protection – bietet durch den Einsatz einer Hochleistungsfaser hohe Schnittfestigkeit. Auf den eingewebten Gleitkufen gleitet das Gurtband

- ohne Abrieb über die Ladungskante.
 - Extrem schnitt- und abriebfest
 - Leichtes Handling

Bezeichnung	Länge [m]	Breite Gurtband (max) [mm]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
slIP-Schutzschlauch, beidseitig eingewebte Gleitkufen	0,50	50	SL.SLIP.50	5,60

SF-LSP Schutzschlauch



Dieser Schutzschlauch ist einseitig mit einer robusten Polyurethan-Beschichtung versehen, die auch harte Kanten abfedert. Die Polyurethan-Seite wird gegen das Ladegut gelegt und schützt den Zurrgurt gegen Scheuern und Beschädigungen. Der LSP-SF1 verbleibt am

Gurt und wird mit aufgerollt. So können Sie Gurtbänder bis 75 mm Breite gegen Abrieb und Einschnitte schützen. Besonders geeignet ist der LSP-SF1 für den Transport von Beton-Fertigteilen, Stahl- oder Metall-Bauteilen und ähnlich scharfkantigen Gütern.

Bezeichnung	Länge [m]	Breite Gurtband (max) [mm]	Preis (Hd. Meter) [€]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
SF-LSP Schutzschlauch (5m Rolle)	5,00	25	23,60	SF.LSP.025	117,90
SF-LSP Schutzschlauch (5m Rolle)	5,00	35	23,90	SF.LSP.035	119,10
SF-LSP Schutzschlauch (5m Rolle)	5,00	50	26,60	SF.LSP.050	133,00
SF-LSP Schutzschlauch (5m Rolle)	5,00	75	36,30	SF.LSP.075	181,10
Zuschnittskosten pro Stück			1,70	SF.LSP.ZUS	

LaWi Langkantenwinkel

So wird loser Ladungsverbund zum festen Paket



Der Langkantenwinkel aus PE (Polyethylen) ist verwindungssteif und kann Ladungslücken überbrücken. Durch die innere Wabenstruktur ist er besonders robust. Auch geeignet für empfindliche Ladegüter wie Dachziegel, gehobelte Holzbalken, palettierte Fässer etc. Die innere Hohlkehle im Kantenwinkel schützt die Ladungskante; die große Kantenrundung schont das Gurtband und erhöht die Vorspannkraft durch bessere Kraftübertragung.

- Leichte Handhabung durch große Auflagefläche
- Winkel fällt nicht herunter
- Für alle Gurtbandbreiten geeignet
- Beliebig kürzbar
- Einsatztemperaturbereich von –30 °C bis +100 °C
- LaWi Typ 1637 mit optionaler Gurtbandführung

Bezeichnung	Optimal geeignet für Ratsche	HxB [mm]	Auflagefläche innen [mm]	Länge [m]	Farbe	ca. Gew. (netto) [kg]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
LaWi 1636	Ergo ABS, ABS, Ergo	210 x 120	180 x 90	0,80	schwarz	2,00	LKW.36.080	22,90
LaWi 1636	Ergo ABS, ABS, Ergo	210 x 120	180 x 90	1,20	schwarz	3,00	LKW.36.120	34,50
LaWi 1636	Ergo ABS, ABS, Ergo	210 x 120	180 x 90	2,40	schwarz	6,00	LKW.36.240	68,50
LaWi 1637	Spannfix 5-/4-/2-/1-t	140 x 100	120 x 80	0,80	rot	1,10	LKW.37.080	11,90
LaWi 1637	Spannfix 5-/4-/2-/1-t	140 x 100	120 x 80	1,20	rot	1,63	LKW.37.120	17,80
LaWi 1637	Spannfix 5-/4-/2-/1-t	140 x 100	120 x 80	2,40	rot	3,25	LKW.37.240	35,50
Gurtbandführung VE 4							LKW.GF.000	2,80

* ± 20 mm Toleranz beachten! ** Bitte Gewichtstoleranzen von 20 % beachten!