

PU-Schutzschlauch

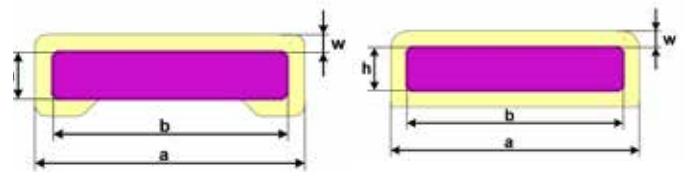
Eigenschaften PU-Schutzschlauch:

- hervorragende Gleiteigenschaften zwischen Band und Schutzschlauch durch Textileinlage
- größere Flexibilität und hoher Schutz vor Bandquetschungen durch abgerundete Kanten
- optimaler Schutz vor dem Eindringen scharfer Kanten durch Glasfasereinstreuungen (auf Wunsch)
- hervorragende Haftung an feuchten und öligen Oberflächen durch zusätzliches Schutzvlies (auf Wunsch)
- Geschlossene Schutzschläuche schützen das Hebeband auf allen Seiten. Gefährliche Verwechslungen gehören der Vergangenheit an, da beide Seiten des Schutzschlauches als Anschlagseite verwendet werden können.



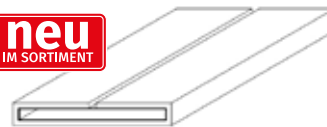
Einsatzgebiete:

- Schutz des Bandgewebes bei rauen Oberflächen
- sicheres Wenden scharfkantiger Transportgüter
- Schutz des Bandgewebes an scharfen Kanten



Aufpreis Clip-Schlauch mit Trenn-/ Führungsnut: **11,25 €/m**
(nur bei beidseitigen Schläuchen möglich)

neu
IM SORTIMENT



Modell	für Bandbreite	Abmessungen				Preis einseitig pro Meter	Preis beidseitig pro Meter	Mehrpreis für einseitige Glasfasereinstreuung
		a	b	h	w			
		mm	mm	mm	mm	Euro / m	Euro / m	Euro / m
für 2-lagige Hebebänder								
PUx 50/40/10/5	30	50	40	10	5	76,70	96,30	31,90
PUx 70/60/12/5	50	70	60	12	5	82,90	95,30	32,50
PUx 80/70/12/5	60	80	70	12	5	84,70	96,80	33,20
PUx 110/100/12/5	90	110	100	12	5	102,30	123,10	46,40
PUx 145/135/12/5	120	145	135	12	5	124,20	161,40	48,20
PUx 170/160/12/5	150	170	160	12	5	141,90	178,90	49,60
PUx 200/190/12/5	180	200	190	12	5	161,00	198,40	53,70
PUx 290/280/15/8	240	290	280	15	8	206,40	257,90	64,80
PUx 330/320/15/8	300	330	320	15	8	323,00	389,00	67,10
für 4-lagige Hebebänder								
PUx 50/40/20/5	30	50	40	20	5	95,00	114,50	31,90
PUx 70/60/17/5	50	70	60	17	5	93,80	107,90	33,20
PUx 80/70/24/5	60	80	70	24	5	112,00	124,20	33,20
PUx 110/100/24/5	90	110	100	24	5	118,40	135,10	34,00
PUx 145/135/24/5	120	145	135	24	5	129,50	150,40	46,30
PUx 170/160/24/5	150	170	160	24	5	168,00	209,40	48,20
PUx 200/190/24/5	180	200	190	24	5	169,20	206,40	49,60
PUx 290/280/30/8	240	290	280	30	8	188,80	225,80	53,70
PUx 330/320/30/8	300	330	320	30	8	233,80	285,40	52,30

Gültig für Längen bis 4 m, über 4 m bitte anfragen! Berechnung in 0,5m Schritten! Berechenbare Mindestlänge 1,0 m.
Preise für 2-seitige Glasfasereinstreuung bitte gesondert anfragen!

PU-Beschichtungen

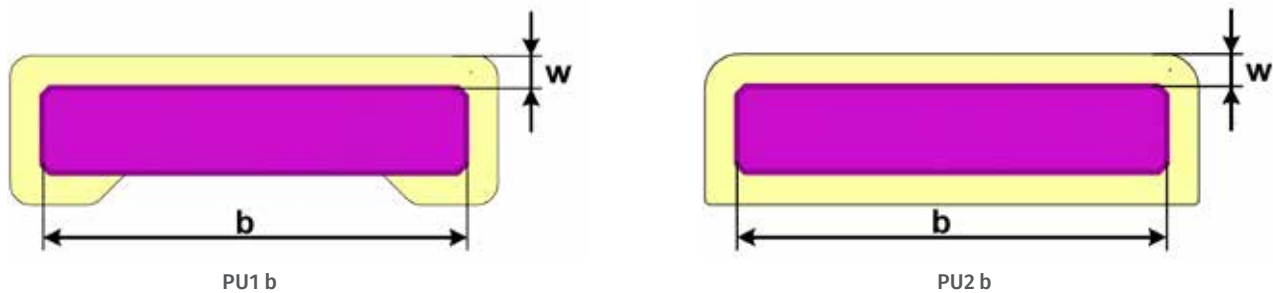


(PU-Beschichtung 1-seitig
(ohne Rand))

Einsatzgebiete:

- Schutz des Bandgewebes bei rauen Oberflächen
- Schutz des Bandgewebes an scharfen Kanten
- Bei kurzen Nutzlängen des Hebebandes bietet die Festbeschichtung mehr Flexibilität als ein Schutzschlauch.

Hebebänder mit Beschichtung sind nicht zum Wenden scharfkantiger Lasten geeignet, weil Relativbewegungen zwischen Band und Schutzschlauch nicht möglich sind.



Modell	für zweilagige Hebebänder bis	Abmessungen		Preis einseitig pro Meter	Preis beidseitig pro Meter	Mehrpreis für einseitige Glasfasereinstreuung
		b	w			
		mm	mm			
PUx 30	30	30	5	64,20	106,00	29,50
PUx 60	50	60	5	81,70	129,90	29,50
PUx 75	60	75	5	111,50	159,40	30,50
PUx 100	90	100	5	123,50	181,40	42,90
PUx 120	120	120	5	129,90	192,90	43,90
PUx 150	150	150	5	149,10	221,80	46,00
PUx 180	180	180	5	157,90	248,50	47,00
PUx 240	240	240	5	184,40	309,00	57,70
PUx 300	300	300	5	208,90	338,90	61,10

Beschichtung von Endlosbändern zzgl. 25% Aufschlag (nur 2-lagiges Gewebe).

Beschichtung von Bügelbändern zzgl. 12% Aufschlag.

Berechenbare **Mindestbeschichtungslänge** 1,0 m.

Berechnung in 0,5m Schritten!