

PU Schutzschläuche Stobitex CPP



Produktinformation

Seile und Ketten können mit dem Schutzschlauch CPP versehen werden. Sowohl Anschlagmittel als auch das Transportgut sind so optimal geschützt. Der Innendurchmesser sollte immer einige mm größer als der Durchmesser des Anschlagmittels gewählt werden, so daß das Seil oder die Kette im Schlauch beweglich ist. Dieser Schutzschlauch CPP ist mit glatten Oberflächen ausgeführt. Hierdurch ergibt sich eine optimale Kraftverteilung, die auch ein Wenden von Lasten mittels Ketten oder Seilen erlaubt.

Anmerkung: Während der Abriebschutz auch schon bei geringen Schichtdicken gewährleistet ist, steigt die Schnittfestigkeit mit zunehmender Stärke der PU-Schicht. Eine gute Schnittfestigkeit ist ab 5 mm Schichtdicke gewährleistet. Lieferung in Längen von 2 m.

Material: Polyurethanelastomer ca. 80 Shore A, Reißdehnung 450% (DIN 53 504), Weiterreißfestigkeit 20 N/mm (DIN 53 515), Abrieb 60 mg (DIN 53 516)

Artikel-Nr.	Außenabm. a x b (mm)	Innen Ø (mm)	Für Kette Ø (mm)	Gewicht kg/m	Lieferzeit (in Tagen)
802500203010	22 x 22	12	-	0,5	30
802500203020	24 x 24	14	-	0,65	30
802500203040	28 x 28	18	-	0,8	30
802500203050	30x30	20	-	0,8	30
802500203060	32 x 32	22	-	1	30
802500203070	36 x 36	26	6	1,2	30
802500203080	38 x 38	28	-	1,25	30
802500203090	42 x 42	32	8	1,5	30
802500203100	45 x 45	35	-	1,65	30
802500203110	52 x 52	42	10	2,05	30
802500203120	55 x 55	45	-	2,35	30
802500203130	60 x 60	50	13	2,65	30
802500203140	73 x 73	63	16	3,4	30

Blaupause

