

Hebebänder aus Polyester 2-lagig

Traglast 1,0–15,0 t

Ausstattung und Verarbeitung

- zweilagig vernäht, PU-appretiert und thermisch fixiert
- mit verstärkten Endschlaufen / Eingewebte Tonnenstreifen
- einfaches Handling durch geringes Gewicht
- keine Verletzungsgefahr für die Hände
- schonende Behandlung der Oberfläche des Transportgutes
- gleichmäßige Druckverteilung auf druck- und zugempfindliche Lasten
- UV-beständig, keine Materialalterung bzw. Versprödung
- Fertigung nach EN 1492-1 | Sicherheitsfaktor SF 1:7 | Gurtband aus Polyester (PES)
- verstreckt, geringe Dehnung (< 4%)



Hinweis

andere Traglasten (bis 25t) und Sonderlängen sind auf Anfrage lieferbar
 kürzest mögliche Länge L1 bei Sonderanfertigungen auf Anfrage

Traglast	Modell	Bandbreite	Schlaufe		Preis pro Stück / Nutzlänge L1								Mehr-meter
			Länge	Breite	1,00 m	1,50 m	2,00 m	3,00 m	4,00 m	5,00 m	6,00 m	7,00 m	
t		mm	mm	mm	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro
1	MC0100X	30	350	30	17,10	19,20	21,50	25,80	29,20	33,50	37,80	42,00	4,20
2	MC0200X	60	350	30	23,80	27,10	30,30	36,90	42,60	48,20	54,60	61,20	6,20
3	MC0300X	90	400	45	37,00	42,70	48,50	59,30	70,50	83,20	96,00	107,40	12,00
4	MC0400X	120	450	60	51,40	58,80	66,30	82,60	97,50	114,00	130,50	143,60	15,70
5	MC0500X	150	500	75	-	79,00	89,60	107,40	126,90	146,40	164,10	181,90	18,80
6	MC0600X	180	600	90	-	96,00	104,80	134,20	157,40	180,40	212,30	235,20	25,00
8	MC0800X	240	700	120	-	137,20	152,40	189,90	221,80	257,40	294,00	324,80	33,40
10	MC1000X	300	1.000	150	-	-	-	216,50	245,90	285,60	324,80	361,20	37,00
12	MC1200X	300	1.000	150	-	-	-	243,10	278,90	324,80	372,40	414,40	44,30
15	MC1500X	300	1.000	150	-	-	-	501,20	610,40	730,80	851,20	968,80	117,60

X... Nutzlänge in mm; z.B. 1,0 m-> MC01001; andere Längen und Traglasten auf Anfrage

Traglast	Traglast mit einem Hebebänder					Traglast mit zwei Hebebändern				
	einfach direkt	einfach geschnürt	β		β		β		β	
			0°-7°	7°-45°	45°-60°	7°-45°	45°-60°	7°-45°	45°-60°	
t	1	0,8	2	1,4	1	1,4	1	1,12	0,8	
1	1,00	0,80	2,00	1,40	1,00	1,40	1,00	1,12	0,80	
2	2,00	1,60	4,00	2,80	2,00	2,80	2,00	2,24	1,60	
3	3,00	2,40	6,00	4,20	3,00	4,20	3,00	3,36	2,40	
4	4,00	3,20	8,00	5,60	4,00	5,60	4,00	4,48	3,20	
5	5,00	4,00	10,00	7,00	5,00	7,00	5,00	5,60	4,00	
6	6,00	4,80	12,00	8,40	6,00	8,40	6,00	6,72	4,80	
8	8,00	6,40	16,00	11,20	8,00	11,20	8,00	8,96	6,40	
10	10,00	8,00	20,00	14,00	10,00	14,00	10,00	11,20	8,00	
12	12,00	9,60	24,00	16,80	12,00	16,80	12,00	13,44	9,60	
15	15,00	12,00	30,00	21,00	15,00	21,00	15,00	16,80	12,00	