

Endlosschlingen aus Polyester einlagig

nach EN 1492-1, Traglast 1,0–10,0t



Ausstattung und Verarbeitung

- 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
- verstreckt, geringe Dehnung (< 4%)
- Fertigung nach EN 1492-1 | Sicherheitsfaktor SF 1:7

Traglast	Modell	Bandbreite	Preis pro Stück / Nutzlänge L1								Mehrpreis
			0,50 m	1,00 m	1,50 m	2,00 m	2,50 m	3,00 m	3,50 m	4,00 m	
t		mm	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro/m
1	HS01000×XXXX	30 / 50	6,50	8,70	10,70	12,60	14,70	16,70	18,60	20,60	4,10
2	HS02000×XXXX	60	9,60	12,80	15,90	19,20	22,40	25,50	28,80	32,00	6,50
3	HS03000×XXXX	90	16,70	22,20	27,90	33,50	39,20	44,70	50,40	56,00	11,30
4	HS04000×XXXX	120	23,70	32,30	40,80	49,50	57,80	66,20	74,60	82,80	16,80
5	HS05000×XXXX	150	-	39,60	50,10	60,60	71,00	81,20	91,50	101,70	20,70
6	HS06000×XXXX	180	-	52,70	66,60	82,50	96,60	110,70	124,80	138,90	29,00
8	HS08000×XXXX	240	-	-	82,40	101,10	118,10	135,00	151,80	168,80	34,70
10	HS10000×XXXX	300	-	-	106,10	127,50	148,80	171,90	193,50	215,30	43,70

XXXX...Umfang in mm; z.B. 2t, L1=0,5 m -> HS02000x1000 ; andere Längen und Traglasten auf Anfrage

Traglast	Traglast mit einem Hebeband					Traglast mit zwei Hebebändern			
	einfach direkt	einfach geschnürt	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