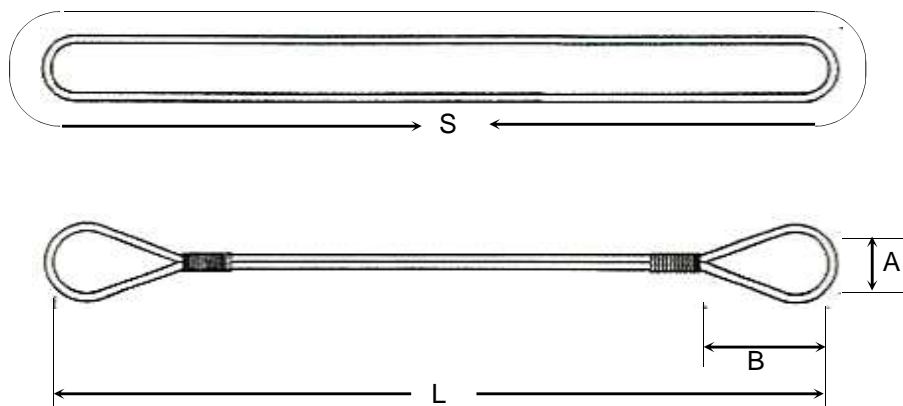


BRACHE DI FUNE DI ACCIAIO AD ANELLO CONTINUO



Diametro fune (mm)	Anima tessile		Anima metallica		Dimensioni asole A x B (mm)	Sviluppo minimo S (mm)
	Portata (kg)	Portata (kg)	Portata (kg)	Portata (kg)		
12	1.900	3.800	2.300	4.600	75x150	600
15	3.000	6.000	3.500	7.000	90x180	750
18	4.600	9.200	5.000	10.000	110x220	900
21	6.300	12.600	-	-	130x260	1.050
24	8.200	16.400	8.900	17.800	150x300	1.200
27	10.500	21.800	-	-	160x320	1.350
30	12.800	25.600	14.500	29.000	180x360	1.500
33	15.500	31.000	17.700	35.400	200x400	1.650
36	18.500	37.000	20.500	41.000	220x440	1.800
39	21.700	43.400	24.800	49.600	240x480	1.950
42	25.500	51.000	28.000	56.000	250x500	2.100
48	32.600	65.200	32.500	65.000	290x580	2.250
54	40.500	81.000	46.500	93.000	320x640	2.400
60	50.000	100.000	57.000	114.000	360x720	2.700
66	60.000	120.000	70.000	140.000	400x800	2.850
72	70.000	140.000	82.000	164.000	430x860	3.000
78	83.000	166.000	96.000	192.000	470x940	3.300
84	96.000	192.000	112.000	224.000	500x1000	3.900
90	110.000	220.000	128.000	256.000	540x1080	4.200

COEFFICIENTE DI SICUREZZA 5

La lunghezza minima "L" è la metà dello sviluppo minimo "S"

A richiesta è possibile costruire anelli con 2 legature con asole aventi dimensioni speciali

IMPORTANTE! La portata delle brache utilizzate a canestro varia in funzione dell'angolazione