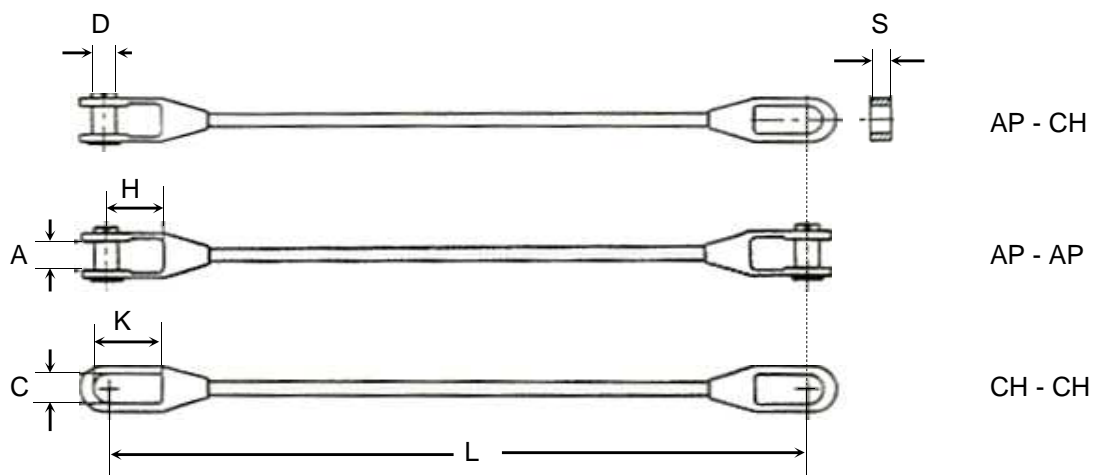


BRACHE DI FUNE CON CAPICORDA A TESTA FUSA



Diametro funne (mm)	Carico di rottura			Dimensioni							Lungh. minima (mm)
	SW 216+49 Res. 180 (kg)	SW 216+49 Res. 220 (kg)	8 trefoli comp. Res. 220 (kg)	Misura "	A (mm)	H (mm)	D (mm)	C (mm)	K (mm)	S (mm)	
10	6.420	8.060	10.500	3/8	21	45	21	24	52	16	260
12	9.250	11.500	15.300	1/2	25	51	25	29	59	22	370
14	12.600	16.000	20.900	5/8	32	64	31	35	65	25	460
16	16.400	20.800	26.100	5/8	32	64	31	35	65	25	460
18	20.800	26.300	33.800	3/4	38	76	35	41	78	32	540
20	25.700	32.200	41.300	7/8	45	89	41	48	90	38	610
22	31.100	39.300	50.400	7/8	45	89	41	48	90	38	630
24	37.000	46.100	59.800	1	51	102	51	57	103	45	750
26	43.400	54.500	70.600	1	51	102	51	57	103	45	750
28	50.400	63.900	81.200	1.1/8	57	114	57	64	116	51	800
30	57.800	72.100	93.900	1.1/8	57	114	57	64	116	51	800
32	65.800	82.700	108.000	1.3/8	64	127	64	70	130	57	900
34	74.300	93.600	119.000	1.3/8	64	127	64	70	130	57	900
36	83.300	104.000	136.000	1.1/2	76	165	70	83	171	70	1.000
38	92.800	116.000	152.000	1.1/2	76	165	70	83	171	70	1.000
40	103.000	129.000	168.000	1.5/8	76	165	76	83	171	70	1.200

A richiesta è possibile costruire brache con altre tipologie di funi e con capicorda zincati