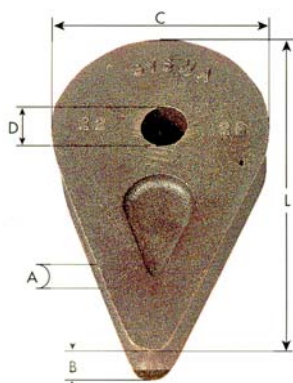


COSSE PLEINE

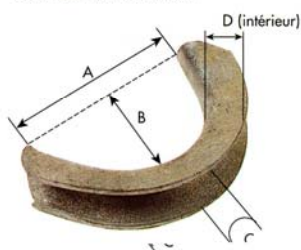
Brutes ou usinées - suivant DIN 3091



Désignation	Diamètre câble mm	Dimensions en mm						Poids kg
		A	B	D' Ø brut env. mm	D Ø usiné jusqu'à max. mm	C	L	
08	8	9	15	14	20	40	66	0.18
10	10	11	17.5	18	25	50	82	0.32
12	12	13	20	21	30	60	98	0.52
14	14	16	23.5	25	35	70	114	0.80
16	16	18	26	28	40	80	130	0.90
18	18	20	28.5	31	45	90	145	1.21
20	20	22	31	35	50	100	161	1.61
22	22	24	33.5	38	55	110	177	2.11
24	24	26	36	41	60	120	193	2.71
26	26	29	39.5	44	65	130	209	3.55
28	28	31	42	47	70	140	224	4.20
32	32	35	47	53	80	160	256	6.30
36	36	40	53	59	90	180	288	8.84
40	40	44	58	65	100	200	320	11.00
44	44	48	63	70	110	220	352	15.00
48	48	53	69	76	120	240	384	20.00
52	52	57	74	81	130	260	416	25.00
56	56	62	80	86	140	280	448	32.00
64	64	70	90	95	160	320	512	45.00
72	72	79	101	104	180	360	576	66.00
80	80	88	112	112	200	400	640	90.00

* Sans précision sur la cote d', la pièce sera livrée non usinée (Ø brut).

COSSE ARCEAU



Désignation	A	Dimensions en mm			Poids kg
		B	C	D	
10/12	110	40	14	18	0.200
14/16	135	55	18	22	0.260
18/20	170	60	22	24	0.500
22/25	180	70	27	28	0.720
28/30	200	70	31	30	0.850
32/35	205	75	37	34	1.600
40	200	95	45	52	3.000
50	200	100	55	65	4.125



COSSE-CŒUR PETITE OUVERTURE

DIN 6899/A

Acier Fe 360 B - Galvanisation électrolytique

Désignation	Ø câble	A	Dimensions en mm			Poids kg
			B	C	S	
1.8	1.8	6/8	16/17.5	2	0.50	0.0009
2.5	2.5	10	21.5	3	0.50	0.0015
3.5	3.5	12	26.5	4	0.75	0.0035
4	4	13	28.5	5	0.75	0.0043
5	5	14	30	6	1	0.0058
6	6	15	33	7	1	0.0079
7	7	16	35	8	1.25	0.0101
8	8	18	39	9	1.25	0.0160
9	9	20	43	10	1.25	0.0198
10	10	22	47.5	11	1.50	0.0295
11	11	24	51.5	12	1.50	0.0370
12	12	26	56.5	13	1.50	0.0525
13	13	28	61	14	1.80	0.0725
15	15	32	68.5	16	2	0.0833
16	16	35	78	18	2.50	0.1790
18	18	40	86.5	20	2.50	0.2700
20	20	44	95	22	2.50	0.3550
24/26	24/26	48	90	26	4	0.5200

COSSE-CŒUR GRANDE OUVERTURE

DIN 6899/B

Acier Fe 360 B - Galvanisation électrolytique



Désignation	Ø câble	Dimensions en mm				Poids kg
		A	B	C	S	
2.5	2.5	12	19	3	1.6	0.005
3.5	3.5	13	21	4	1.6	0.008
4	4	14	23	5	1.9	0.010
5	5	16	25	6	2.4	0.016
6	6	18	28	7	2.4	0.019
7	7	20	32	8	2.8	0.030
9	9	24	38	10	3.1	0.047
11	11	28	45	12	3.3	0.068
13	13	30	48	13	3.3	0.080
14	13	32	51	14	3.7	0.100
15	15	36	58	16	3.8	0.145
16	16	38	61	17	4.7	0.180
17	17	40	64	18	4.7	0.200
18	18	45	72	20	5.7	0.290
20	20	50	80	22	5.7	0.320
22	22	56	90	24	6.5	0.470
24	24	62	99	26	6.8	0.590
26	26	70	112	28	8	0.800
28	28	75	120	30	8	1.100
30	30	80	128	32	8	1.230
32	32	95	152	34	8.5	1.560
34	34	100	160	36	8.5	1.760
36	36	110	176	38	8.5	1.920
38	38	115	184	40	10.5	2.920
40	40	120	192	42	10.5	3.200
42	42	150	240	45	10.5	3.640

COSSE EXTRA RENFORCÉE

Cette référence est préconisée pour une gamme de charges conséquentes. Notre Service technique se tient à votre disposition pour tous renseignements

S I M A

I-29