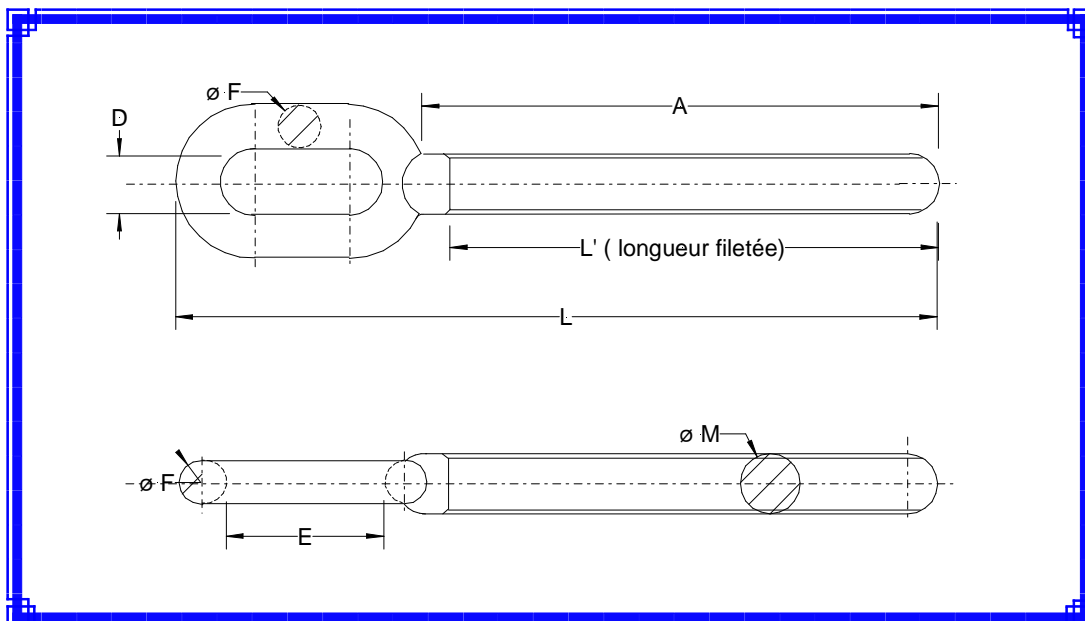




DOCUMENTATION
TECHNIQUE

Ets. RAYMOND ROSE
BP 3 08700 NEUFMANIL
TEL. 03 24 53 83 22
FAX. 03 24 53 14 05
E-mail: ets.rose@wanadoo.fr



Coefficient de sécurité : 5 → CR charge de rupture mini) = CMU x 5

Ø TIGE M	PAS	A	D	Ø F	E	L	L'	CMU en T	Poids unitaire
8	1.25	57	8	6	18	90	50	0.240	0.035
10	1.50	70	10	8	23	118	65	0.400	0.070
12	1.75	95	13	11	30	145	90	0.580	0.120
14	2.00	115	14	12	35	175	105	0.800	0.225
16	2.00	140	16	14	38	205	135	1.080	0.360
18	2.50	150	18	14	45	225	140	1.500	0.405
20	2.50	155	20	16	49	235	140	1.800	0.600
22	2.50	180	23	16	49	260	165	2.500	0.720
24	3.00	185	24	18	53	270	170	2.800	0.930
27	3.00	195	26	20	59	290	185	3.500	1.250
30	3.50	205	30	22	67	315	190	4.500	1.675
35	3.50	240	34.5	25	79	365	215	5.300	2.605
40	4.00	260	38	32	99	415	235	7.500	4.250
SL22	2.50	240	23	16	49	320	215	2.500	0.915
SL27	3.00	270	26	20	59	370	235	3.500	1.620

Les caractéristiques de cette documentation ne sont données qu'à titre indicatif, et peuvent être modifiées. En aucun cas elles ne pourraient nous engager de manière contractuelle.

TIGE à ŒIL OVAL