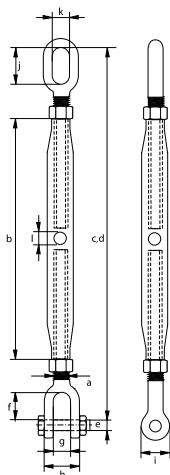




G-6345



Ridoirs

œil/chape

- Matière : acier doux
- Coefficient de sécurité : 5 fois la C.M.U. = charge de rupture minimale,
- Finition : galvanisation
- Certificat : 2.1 2.2
- Remarque : les extrémités des ridoirs de 6 et 8 mm ridoirs sont zinguées

C.M.U.	Dia filetage	Longueur corps	Longueur en position fermée	Longueur en position ouverte	Dia axe	Longueur intérieure chape	Ouverture chape	Largeur chape	Dia œil de la chape	Longueur intérieure œil	Largeur intérieure œil	Dia trou	Poids unitaire
Tonnes	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	j mm	k mm	l mm	kg
0.2	6	100	165	247	5	16	7	20	13	11	11	6	0.14
0.32	8	108	187	267	6	22	9	24	14	12	12	8	0.24
0.5	10	125	214	306	8	22	10.5	28	19	13	13	8	0.53
0.7	12	195	317	475	10	27	13	34	23	30	15	10	0.83
1.2	16	230	384	562	12	33	18	42	29	40	20	11	1.49
1.5	20	270	452	657	16	38	20	51	33	50	24	12	2.54
2.2	22	295	493	717	20	45	25	55	38	50	24	12	3.34
3.2	24	325	539	791	22	52	30	70	46	56	28	12	4.65
4.8	33	370	670	952	30	70	38	82	60	70	35	14	10.5
6	39	400	714	1011	33	70	45	85	76	80	40	15	12.8
8.5	45	400	741	945	39	86	50	94	85	49	49	16	20.8
11	48	400	774	1018	45	97	58	98	92	52	52	16	24

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20