

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Anneau de levage Grade 80 « AL »

Référence : AL

Caractéristiques techniques :

- **Matière** : acier allié
- **Coefficient de sécurité** : 5
- **Finition** : peinture rouge

Référence	CMU	Ø de filetage	Ø embase	Ø œil ext.	Ø œil inter.	Long.	Epaisseur semelle	Ø	Poids unitaire
		a	b	c	d	e	f	g	kg
	T	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
AL6	0.2	M 6x1	20	34	20	20	17	7	0,05
AL8	0.4	M 8x1,25	20	34	20	24	17	7	0,07
AL10	0.7	M 10x1,5	20	38	22	30	19	8	0,08
AL12	1	M 12x1,75	25	47	26	36	23	10	0,14
AL14	1.2	M 14x2	30	57	29	40	28	14	0,25
AL16	1.5	M 16x2	36	65	35	55	30	14	0,39
AL18	2	M 18x2,5	36	65	35	54	30	14	0,38
AL20	2.5	M 20x2,5	40	73	39	59	34	16	0,58
AL22	3	M 22x2,5	42	82	44	64	38	19	1,01
AL24	4	M 24x3	55	95	54	84	40	20	1,12
AL27	5	M 27x3	55	95	54	84	40	20	1,18
AL30	6	M 30x3,5	60	108	59	100	49	24	1,84
AL33	7	M 33x3,5	60	108	59	100	49	24	2,01
AL36	8	M 36x4	65	118	67	118	45	25	2,44
AL39	9	M 39x4	65	118	67	118	45	25	2,62
AL42	10	M 42x4,5	70	139	79	135	56	31	5,41
AL45	15	M 45x4,5	70	139	79	135	56	31	4,16
AL48	18	M 48x5	95	181	97	150	68	43	8,22
AL52	20	M 52x5	95	181	97	150	68	43	8,55
AL56	25	M 56x5,5	95	181	97	150	68	43	8,85
AL60	30	M 60x5,5	95	181	97	150	68	43	9,16
AL64	36	M 64x6	95	181	97	150	68	43	9,55

