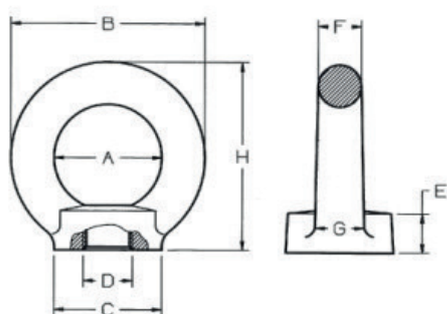


ANNEAU DE LEVAGE FEMELLE DIN582 ALF



UTILISATION :

Cet anneau de levage économique est prévu pour être vissé sur une charge ou une machine afin d'être utilisé comme point d'ancrage et de pouvoir effectuer un levage ou un tirage en toute sécurité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Matière:** Acier C15E
- **Finition:** Zingué
- **Marquage:** CMU, Lot de traçabilité, CE, Fabricant.
- **Coefficient de sécurité:** 5

TABLEAU DES CHARGES

Code	Mesure	CMU	A	B	C	E	F	G	H	Max couple de serrage	Poids
		Kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	N (m)	Kg
ALF/06	M 6	90	20	36	20	8,5	8	10	36	3,5	0,060
ALF/08	M 8	140	20	36	20	8,5	8	10	36	8	0,060
ALF/10	M 10	230	25	45	25	10	10	12	45	16	0,100
ALF/12	M 12	340	30	54	30	11	12	14	53	28	0,170
ALF/14	M 14	500	30	54	30	11	12	14	53	45	0,150
ALF/16	M 16	700	35	63	35	13	14	16	62	70	0,260
ALF/18	M 18	930	35	63	35	13	14	16	62	95	0,240
ALF/20	M 20	1200	40	72	40	16	16	19	71	135	0,410
ALF/22	M 22	1500	40	72	40	16	16	19	71	182	0,360
ALF/24	M 24	1800	50	90	50	20	20	24	90	230	0,750
ALF/27	M 27	2500	54	98	62	22	22	26	99	343	0,800
ALF/30	M 30	3200	60	108	65	25	24	28	109	465	1,400
ALF/33	M 33	4200	60	108	65	25	24	28	109	632	1,270
ALF/36	M 36	4600	70	126	75	30	28	32	128	814	2,030
ALF/39	M 39	6000	80	144	85	35	32	38	147	1059	3,200
ALF/42	M 42	6300	80	144	85	35	32	38	147	1304	3,050
ALF/45	M 45	7800	90	166	100	40	38	46	168	1638	5,000
ALF/48	M 48	8600	90	166	100	40	38	46	168	1981	4,820
ALF/52	M 52	9900	100	184	110	45	42	50	187	2540	7,000
ALF/56	M 56	11500	100	184	110	45	42	50	187	3000	6,690
ALF/64	M 64	16000	110	206	120	50	48	58	208	4736	10,100
ALF/72	M 72	20000	140	260	150	60	60	72	260	6913	46,000



ATTENTION

Suivre les instructions de la notice d'utilisation. Non destiné au levage de personnes.
Cet ancrage est un accessoire de levage et est soumis aux vérifications générales périodiques obligatoires (arrêté du 1er mars 2004) au minimum 1 fois par an.