

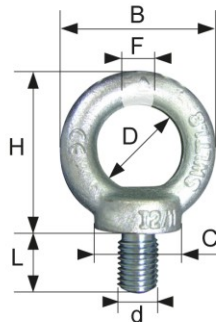
ANNEAU de levage MÂLE - DIN 580

RÉF. 5025

Acier ZINGUÉ, INOX ou NOIR
Coefficient de sécurité 1/5
Filetage ISO

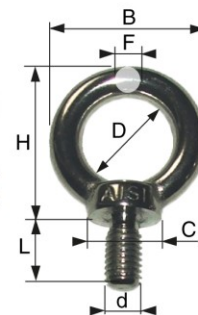
Norme
DIN 580

ACIER
ZINGUÉ



INOX

ACIER
INOX



CE ÉQUIPEMENT
DE LEVAGE
DIRECTIVE 2006/42/CE

CODE ZINGUÉ	AG	BG	CG	DG	EG	FG	GG	HG	IG	JG	KG	LG	MG	NG	OG	PG	QG	RG	SG	TG	UG
CODE INOX	AI	BI	CI	DI	EI	FI	GI	HI	-	JI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CODE NOIR	AN	BN	CN	DN	EN*	FN	GN	HN	IN	JN	KN	LN	MN	NN	-	PN	QN	-	SN	TN	UN
CMU levage vertical (Kg)	90	140	230	340	500	700	930	1200	1500	1800	2500	3200	4200	4600	6000	6300	7800	8600	9900	11500	16000
CMU levage à 45° (Kg)	60	100	170	240	350	500	650	860	1050	1290	1830	2300	3050	3300	4200	4500	5500	6100	7100	8200	11000
d en mm	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	27	30	33	36	39	42	45	48	52	56	64
B en mm	36	36	45	54	54	63	63	72	72	90	98	108	108	126	144	144	166	166	184	184	206
C en mm	20	20	25	30	30	35	35	40	40	50	62	65	65	75	86	85	100	100	110	110	120
D en mm	20	20	25	30	30	35	35	40	40	50	54	60	60	70	78	80	90	90	100	100	110
F en mm	8	8	10	12	12	14	14	16	16	20	22	24	24	28	33	32	38	38	42	42	48
H en mm	36	36	45	53	53	62	62	71	71	90	99	109	109	128	147	147	168	168	187	187	208
L en mm	13	13	17	20,5	20,5	27	27	30	30	36	45	45	45	54	68	63	68	68	78	78	90
poids kg (zing.)	0,06	0,06	0,11	0,17	0,17	0,31	0,48	0,48	0,48	0,90	1,25	1,7	1,9	2,15	4,00	4,15	5,3	6,2	8,8	8,8	12,4
poids kg (inox)	0,06	0,05	0,10	0,16	0,16	0,24	0,38	0,38	-	0,77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* réf.5025EN : CMU 480 Kg

ANNEAU de levage FEMELLE - DIN 582

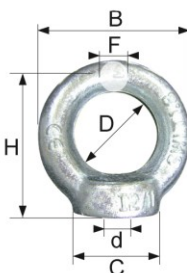
RÉF. 5026

Acier ZINGUÉ, INOX ou NOIR
Coefficient de sécurité 1/5
Filetage ISO

Norme
DIN 582

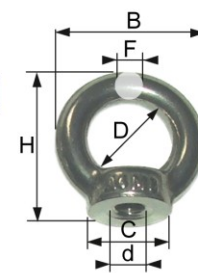


ACIER
ZINGUÉ



INOX

ACIER
INOX



CE ÉQUIPEMENT
DE LEVAGE
DIRECTIVE 2006/42/CE

CODE ZINGUÉ	AG	BG	CG	DG	EG	-	FG	-	GGN	HG	IG	JG	KG	LG	MG	NG	PG	QG	RG	SG	TG	UG
CODE INOX	AI	BI	CI	DI	-	EIN	FI	GI*	-	HI	-	JI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CODE NOIR	AN*	BN	CN	DN	EN	-	FN	GN	-	HN	IN	JN	KN	LN	MN	NN	PN	QN	RN	-	-	-
CMU levage vertical (Kg)	90	140	230	340	500	490	700	930	850	1200	1500	1800	2500	3200	4200	4600	6300	7800	8600	9900	11500	16000
CMU levage à 45° (Kg)	60	100	170	240	350	350	500	650	600	860	1050	1290	1830	2300	3050	3300	4500	5500	6100	7100	8200	11000
d (mm)	6	8	10	12	14	14	16	18	18	20	22	24	27	30	33	36	42	45	48	52	56	64
B (mm)	36	36	45	54	54	63	63	63	72	72	72	90	98	108	108	126	144	166	166	184	184	206
C (mm)	20	20	25	30	30	35	35	35	40	40	40	50	62	65	65	75	85	100	100	110	110	120
D (mm)	20	20	25	30	30	35	35	35	40	40	50	54	60	60	70	80	90	90	100	100	100	110
F (mm)	8	8	10	12	12	14	14	14	16	16	16	20	22	24	24	28	32	38	38	42	42	48
H (mm)	36	36	45	53	53	62	62	62	71	71	71	90	99	109	109	128	147	168	168	187	187	208
poids kg	0,05	0,05	0,10	0,16	0,16	0,24	0,24	0,24	0,37	0,38	0,38	0,72	0,80	1,32	1,32	2,08	3,11	5,08	5,08	6,79	6,79	9,30

* CMU 700kg ** CMU 70kg