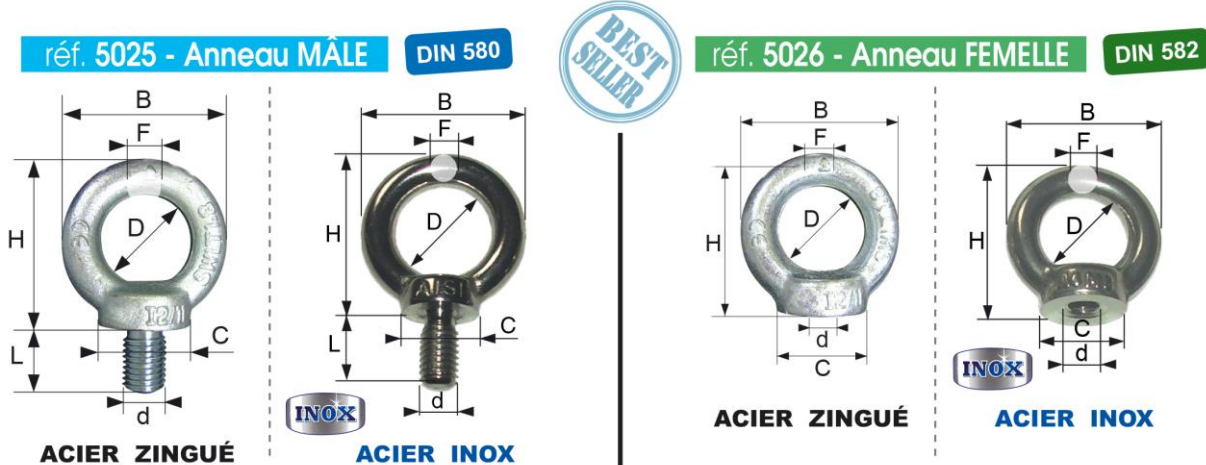


### ANNEAU de levage MÂLE - DIN 580 ANNEAU de levage FEMELLE - DIN 582

RÉF. 5025 (MÂLE)  
RÉF. 5026 (FEMELLE)

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



	diam.6	diam.8	diam.10	diam.12	diam.14	diam.16	diam.18	diam.20	diam.22	diam.24	diam.27						
<b>réf. 5025</b>	mâle zingué	AG	AGN	BG	CG	DG	EG	EGN	FG	GG	GGN	HG	IG	IGN	JG	KG	KGN
	mâle inox	-	AIN	BI	CI	DI	EI	EIN	FI	GI	GIN	HI	-	-	JI	-	-
	mâle noir	AN	ANN	BN	CN	DN	EN*	ENN	FN	GN	GNN	HN	IN	INN	JN	KN	-
<b>réf. 5026</b>	femelle zingué	AG	AGN	BG	CG	DG	EG	EGN	FG	GG	GGN	HG	IG	IGN	JG	-	KGN
	femelle inox	AI	AIN	BI	CI	DI	EI	EIN	FI	GI*	GIN	HI	-	-	JI	-	-
	femelle noir	AN*	ANN	BN	CN	DN	EN	ENN	FN	GN	GNN	HN	IN	INN	JN	KN	-
d (mm)	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	22 mm	24 mm	27 mm						
CMU verticale (Kg)	90	75	140	230	340	500	490	700	930	850	1200	1500	1400	1800	2500	2100	
CMU à 45° (Kg)	60	55	100	170	240	350	350	500	650	600	860	1050	1000	1290	1830	1500	
B (mm)	36	36	36	45	54	54	63	63	63	72	72	72	90	90	98	108	
C (mm)	20	20	20	25	30	30	35	35	35	40	40	40	50	50	62	65	
D (mm)	20	20	20	25	30	30	35	35	35	40	40	40	50	50	54	60	
F (mm)	8	8	8	10	12	12	14	14	14	16	16	16	20	20	22	24	
H (mm)	36	36	36	45	53	53	62	62	62	71	71	71	90	90	99	109	
L (mm)	13	13	13	17	20,5	20,5	27	27	27	30	30	30	36	36	45	45	
Poids zingué mâle (kg)	0,06	0,06	0,06	0,11	0,18	0,19	0,27	0,28	0,33	0,44	0,45	0,50	0,72	0,74	1,25	1,62	
Poids zingué femelle (kg)	0,05	0,05	0,05	0,09	0,16	0,15	0,24	0,24	0,24	0,37	0,36	0,35	0,73	0,72	0,80	1,34	
Poids inox mâle (kg)	0,06	0,06	0,06	0,12	0,18	0,19	0,27	0,28	0,33	0,44	0,45	-	-	0,74	-	-	
Poids inox femelle (kg)	0,05	0,05	0,05	0,10	0,16	0,16	0,24	0,24	0,24	0,37	0,38	-	-	0,72	-	-	

	diam.30	diam.33	diam.36	diam.39	diam.42	diam.45	diam.48	diam.52	diam.56	diam.64				
<b>réf. 5025</b>	mâle zingué	LG	MG	MGN	NG	OGN	PG	QG	QGN	RG	-	SGN	TG	UG
	mâle noir	LN	MN	-	NN	-	PN	QN	-	RN	SN	-	TN	UN
<b>réf. 5026</b>	femelle zingué	LG	MG	MGN	NG	OGN	PG	QG	QGN	RG	-	SGN	TG	UG
	femelle noir	LN	MN	MNN	NN	-	PN	QN	QNN	RN	SN	SNN	TN	UN
d (mm)	30 mm	33 mm	36 mm	39 mm	42 mm	45 mm	48 mm	52 mm	56 mm	64 mm				
CMU verticale (Kg)	3200	4200	3200	4600	6000	4600	6300	7800	6300	8600	9900	8600	11500	16000
CMU à 45° (Kg)	2300	3050	2300	3300	4200	3300	4500	5500	4500	6100	7100	6100	8200	11000
B (mm)	108	108	126	126	144	144	144	166	166	166	184	184	184	206
C (mm)	65	65	75	75	85	85	85	100	100	100	110	110	110	120
D (mm)	60	60	70	70	80	80	80	90	90	90	100	100	100	110
F (mm)	24	24	28	28	32	32	32	38	38	38	42	42	42	48
H (mm)	109	109	128	128	147	147	147	168	168	168	187	187	187	208
L (mm)	45	45	54	54	63	63	63	68	68	68	78	78	78	90
Poids zingué mâle (kg)	1,66	1,90	2,60	2,65	3,78	3,78	4,03	6,24	6,24	6,38	8,57	8,57	8,80	12,40
Poids zingué femelle (kg)	1,32	1,27	2,11	2,08	3,15	3,15	3,11	5,08	5,08	5,02	6,79	6,79	6,69	9,30

 Jusqu'à épuisement du stock

\* Code AN : CMU 70kg / Code EN : CMU 480kg / Code GI : CMU 700kg