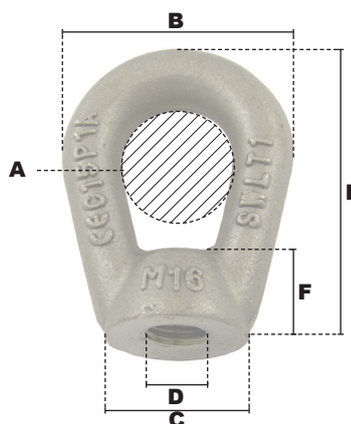




ECROU A ANSE BRUT (ACIER)

35 / 260

famille EAAN
matière Acier C15 estampé
 finition Brut noir
marquage Ø, CE, CMU, fabricant, matière, numéro de lot
 taraudage ISO



référence	D	CMU	CMU à 45°	A	B	C	F	L	poids le %
		(kg)	(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)
EAAN108	M8	150	90	19	38	19,5	14	48	7,80
EAAN110	M10	250	150	19	38	19,5	14	48	7,80
EAAN112	M12	700	420	25	52	28	19,5	72	22,20
EAAN114	M14	700	420	25	52	28	19,5	72	20,40
EAAN116	M16	1 000	600	29,5	60	34	20	80	31,20
EAAN118	M18	1 400	840	34	69	40	25	92	42,80
EAAN120	M20	1 700	1 020	36	72	43	25	98	58,00
EAAN122	M22	2 200	1 320	38	72	47	30	110	61,40
EAAN124	M24	2 700	1 620	43	85	52,5	34	120	107,20
EAAN127	M27	3 500	2 100	45	95	57	38	130	130,20
EAAN130	M30	4 500	2 700	48,5	104	64	40	146	172,80
EAAN133	M33	4 750	2 900	53	107	67	43	158	193,40

Dimensions à titre indicatif. Pour toutes dimensions précises, nous consulter

existe aussi :

- En acier (zingué blanc) : EAAG, page 36
- En acier (zingué bichromaté) : EAAZB, page 37

conseil d'utilisation :

- La charge de rupture est obtenue en multipliant la CMU par le coefficient de sécurité 6.
- Notice d'utilisation sur demande.