

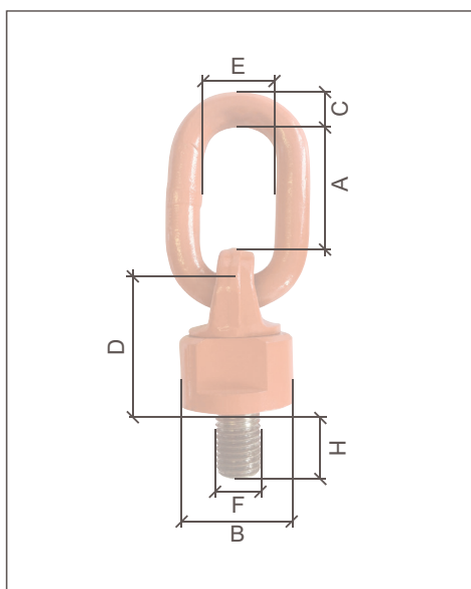


## ANNEAU DE LEVAGE SUR ROULEMENT À BILLES



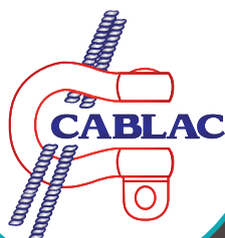
<b>Référence</b>	<b>WA</b>
<b>Utilisation</b>	LEVAGE SUR ÉMERILLON À BILLES. SOUVENT UTILISÉ POUR TOURNER, BASCULER OU SÉCURISER DE LOURDES CHARGES.
<b>Norme</b>	DIRECTIVE MACHINES 2006/42/CE
<b>Grade</b>	80
<b>Matière</b>	ACIER
<b>Finition</b>	PEINTURE ROUGE
<b>Coefficient de sécurité</b>	4

- Grâce à son montage sur roulement à billes, l'anneau est rotatif sous charge
- Rotation à 360°
- Pivotement max de l'anneau à 180°



Référence	CMU* (kg)	Dimensions (mm)						Poids (kg)
		F x H	B	D	A	E	C	
WA10/18	300	10 x 18	38	50	46	30	13	0.48
WA12/18	500	12 x 18	38	50	46	30	13	0.50
WA12/25	500	12 x 25	38	50	46	30	13	0.50
WA16/20	1120	16 x 20	38	50	46	30	13	0.53
WA16/30	1120	16 x 30	38	50	46	30	13	0.53
WA20/30	1120	20 x 30	38	50	46	30	13	0.53
WA20/30(2T)	2000	20 x 30	50	61	57	34	16	1.05
WA24/30	3150	24 x 30	58	68	70	40	18	1.63
WA30/35	5300	30 x 35	75	80	65	45	22	2.23
WA30/35(8T)	8000	30 x 35	75	80	65	45	22	2.23
WA30/45	5300	30 x 45	85	95	95	50	23	5.30
WA30/45(8T)	8000	30 x 45	85	95	95	50	23	5.30
WA36/54	8000	36 x 54	85	95	95	50	23	5.50
WA42/63	10000	42 x 63	85	95	95	50	23	10
WA56/78	15000	56 x 78	120	130	120	70	32	10
WA64/96	15000	64 x 96	120	130	120	70	32	10

CMU\* : Charge Maximale d'Utilisation dans la situation la plus défavorable : soit à 90°



**CABLAC SAS**  
14 ZONE ARTISANALE  
25320 GRANDFONTAINE  
SIRET : 42475122000023

Tél. : 03.81.58.46.00  
Fax : 03.81.58.46.01  
Site Web : [www.cablac.fr](http://www.cablac.fr)  
Email : [commercial@cablac.fr](mailto:commercial@cablac.fr)

Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.